

鏡

1. 工事名

工事名	一般国道229号 乙部町 鳥山トンネル工事
工事地名	北海道爾志郡乙部町

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年11月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年10月
2) 事務所名	函館道路事務所	1 3) 機械損料一括補正	1 労務費一括割増 0% 冬季労務補正 0%
3) 工事番号	2024233039	1 4) 単価適用年月	2024年10月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2024年10月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	
6) 主 工 種	トンネル工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	812日間 自 令和 6年11月 9日 (当初) 至 令和 9年 1月29日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	北海道	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	函館開発建設部	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道2 2 9号	2 2) 処 分 費 等	262,000
		2 3) 公 告 日	令和 6年 6月13日
		2 4) 入 札 締 切 日	令和 6年10月24日
トンネル延長	L= 763	仮設工	N= 1 式
道路土工	N= 1		
トンネル(NATM) 機械掘削	L= 751		
インバート工	N= 1		
坑門工	N= 1		

3. 予算科目

1) 予算科目： 北海道開発事業費	2) 目： 道路更新防災対策事業費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名： 乙部防災
----------------------	----------------------	-----------------	-----------------

登録単価

工事名	一般国道229号 乙部町 鳥山トンネル工事							
コード	名称	規格	単位	単価	登録年度	登録月	備考	
V1039016	600Vゴムキャブタイヤケーブル (CT)	2PNCT 3.5mm2 2心	m	354	2024	10		
V1039025	600Vゴムキャブタイヤケーブル (CT)	2PNCT 5.5mm2 3心	m	645	2024	10		
V1039026	600Vゴムキャブタイヤケーブル (CT)	2PNCT 8mm2 3心	m	913	2024	10		
V1039027	600Vゴムキャブタイヤケーブル (CT)	2PNCT 14mm2 3心	m	1,570	2024	10		
V1039028	600Vゴムキャブタイヤケーブル (CT)	2PNCT 22mm2 3心	m	2,272	2024	10		
V1206002	仮設ボックス	屋外用 500×400×200	面	20,100	2024	10		
V1206003	仮設ボックス	屋外用 600×700×200	面	29,400	2024	10		
V1208001	漏電遮断器	600V 3P 30AF	個	11,200	2024	10		
V1208002	漏電遮断器	600V 3P 50AF	個	11,000	2024	10		
V1208003	漏電遮断器	600V 3P 100AF	個	19,400	2024	10		
V1208004	漏電遮断器	600V 3P 200AF	個	28,000	2024	10		
V1310005	照明器具 (切羽照明用)	リフレクタ投光器 (500W・ガード取付金具付)	個	16,000	2024	10		
V1311002	照明器具 (坑内照明用)	鋼板版、40W相当、LED、防湿・防雨型	台	44,900	2024	10		
V1521001	配電用避雷器	8.4KV 一般型	個	9,120	2024	10		
V1535001	ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250	個	12,400	2024	10		
Y0004000-001	エポキシ樹脂塗装鉄筋	SD345 D13	t	218,000	2024	10		
Y0004000-002	エポキシ樹脂塗装鉄筋	SD345 D16	t	211,000	2024	10		
Y0004000-003	エポキシ樹脂塗装鉄筋	SD345 D19~D25	t	206,000	2024	10		
Y0004000-004	エポキシ樹脂塗装鉄筋	SD345 D29~D32	t	203,000	2024	10		
Y0200000-002	セメント (普通ポルトランド)	バラ	t	18,000	2024	10		
Y0210000-001	生コンクリート	【南渡島・桧山地区】 T-1-1P (スラブ° 15cm) 高炉B種	m ³	25,650	2024	10		
Y0210000-002	生コンクリート	【南渡島・桧山地区】 T-1P (スラブ° 8cm) 高炉B種	m ³	25,600	2024	10		
Y0210000-007	生コンクリート	【南渡島・桧山地区】 C-1 高炉B種	m ³	24,100	2024	10		
Y0210000-008	生コンクリート	【南渡島・桧山地区】 RC-2-1S (b) (c) 高炉B種	m ³	26,700	2024	10		
Y0210000-009	生コンクリート	【南渡島・桧山地区】 C-1P 高炉B種	m ³	25,850	2024	10		
Y0214000-001	生コンクリート冬期割増額	【南渡島・桧山地区】 温水加熱費	m ³	3,000	2024	10		
Y0233000-002	急結剤	NATM吹付コンクリート用	kg	423	2024	10		
Y0241000-001	切込砕石	【㊟-1 乙部町】 80mm級	m ³	5,900	2024	10		
Y0800001-001	排水用フレキシブルパイプ	高密度ポリエチレン管 呼径300 無孔管	m	7,340	2024	10		
Y0800001-002	排水用フレキシブルパイプ	高密度ポリエチレン管 呼径100 無孔管	m	1,237	2024	10		
Y0800001-003	風管損料	ファスター型 口径1,300mm	m	3,485	2024	10		
Y0800004-001	ジョイントバー	D29 L=1,000 ビニール管° φ40	本	1,790	2024	10		

登録単価

工事名		一般国道229号 乙部町 鳥山トンネル工事					
コード	名称	規格	単位	単価	登録年度	登録月	備考
Y0800004-003	鉄筋吊り金具	L=30 D16	本	2,180	2024	10	
Y0800004-004	鉄筋吊り金具	L=40 D16	本	2,250	2024	10	
Y0800005-001	継手材	φ300-φ100	個	46,500	2024	10	
Y0800005-002	試料作成費	軟岩	個	7,070	2024	10	
Y0800005-003	試料作成費	硬岩	個	10,700	2024	10	
Y0800005-004	超音波伝播速度測定	自然状態	個	6,430	2024	10	
Y0800015-001	給水管損料	呼径50A	m・日	2.61	2024	10	
Y0800015-002	吹付プラント上屋リース料	0.5m3/B 3層式 6ヵ月以上1年未満	月/箇所	1,160,000	2024	10	
Y0800015-003	孔内水平載荷試験	高圧載荷	回	114,000	2024	10	
Y0800015-004	単位容積重量	見掛比重	検体	2,250	2024	10	
Y1397000-001	風管	別途計上	m・日	0	2024	10	
Y1472107-001	スライドセントル損料	R=5.8 L=10.5 損料対象延長 L=737.0m	m	128,521	2024	10	
Y1664000-001	排水用フレキシブルパイプ	高密度ポリエチレン管 呼径300 無孔管	m	7,340	2024	10	
Y1664000-002	排水用フレキシブルパイプ	高密度ポリエチレン管 呼径150 無孔管	m	2,362	2024	10	
Y1664000-003	排水用フレキシブルパイプ	高密度ポリエチレン管 呼径150 有孔管	m	2,362	2024	10	
Y1673000-001	止水板	ブチルゴム系(鉄板入り) 200×6	m	2,720	2024	10	
Y1711000-001	防水シート	EVA 0.8 緩衝材 3mm	m ²	2,900	2024	10	
Y5820000-001	送風機損料	反転軸流式・可変風量型 1,500m ³ /min	日	27,400	2024	10	
Y7500000-001	電力料	高圧I型	kwh	21.61	2024	10	
Y7600001-001	処分費	コンクリート殻(無筋)【No.65 樹シグマ】	t	2,000	2024	10	
Z1392001	アンカーボルト	M8	個	57.5	2024	10	
Z1392002	アンカーボルト	M10	個	78	2024	10	
Z1406003	ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=3m	組	3,735	2024	10	
Z1406004	ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=4m	組	4,605	2024	10	
Z1406006	ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=6m	組	6,185	2024	10	
Z2024001	ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	146,000	2024	10	
Z2104001	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	7,900	2024	10	
Z2106001	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	7,000	2024	10	
Z4156008	樹脂発泡体目地板	厚20mm 1.5倍	m ²	2,280	2024	10	
Z4444001	カッタービット	RM8-25	個	8,800	2024	10	

設計総括表

工事名	一般国道229号 乙部町 鳥山トンネル工事 (当初)			事業区分	道路新設・改築		
				工事区分	トンネル(NATM)		
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
トンネル(NATM)	式	1		2,330,564,687			
道路土工	式	1		109,622,640			
残土処理工	式	1		109,622,640			
トンネル工(機械掘削工法)	式	1		1,625,262,331			
掘削・支保工	式	1		1,166,366,725			
覆工コンクリート・防水工	式	1		458,895,606			
トンネル工(非常駐車帯工)	式	1		158,105,626			
掘削・支保工	式	1		79,479,150			
覆工コンクリート・防水工	式	1		78,626,476			
インバート工	式	1		247,703,308			
インバート掘削工	式	1		80,462,618			
インバート本体工	式	1		167,240,690			
坑内付帯工	式	1		10,753,373			

設計総括表

工事名	一般国道229号 乙部町 鳥山トンネル工事 (当初)			事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別				工事区分	トンネル(NATM)		摘要
	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	
箱抜工	式	1		513,690			
裏面排水工	式	1		2,063,220			
地下排水工	式	1		8,176,463			
坑門工	式	1		26,057,648			
作業土工	式	1		412,026			
排水工	式	1		350,414			
坑門本体工	式	1		23,253,208			
銘板工	式	1		2,042,000			
仮設工	式	1		152,196,097			
電力設備工	式	1		13,033,900			
トンネル仮設備工	式	1		139,162,197			
構造物撤去工	式	1		863,664			
構造物取壊し工	式	1		502,656			

設計総括表

工事名	一般国道229号 乙部町 鳥山トンネル工事 (当初)			事業区分	道路新設・改築		
				工事区分	トンネル(NATM)		
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬処理工	式	1		361,008			
直接工事費	式	1		2,330,564,687			
共通仮設費	式	1		204,185,096			
共通仮設費	式	1		69,945,096			
運搬費	式	1		6,709,900			
安全費	式	1		4,187,224			
役務費	式	1		10,295,000			
技術管理費	式	1		45,202,972			
現場環境改善費 (率計上)	式	1		3,550,000			
共通仮設費 (率計上)	式	1		134,240,000			
純工事費	式	1		2,534,749,783			
現場管理費	式	1		776,632,000			
工事原価	式	1		3,311,381,783			

設計総括表

工事名	一般国道229号 乙部町 鳥山トンネル工事 (当初)			事業区分	共通仮設費		
				工事区分	共通仮設費		
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
一般管理費等	式	1					
工事価格	式	1					
消費税相当額	式	1					
工事費計	式	1					

設計内訳書

工事名	一般国道229号 乙部町 鳥山トンネル工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
トンネル(NATM)		式	1		2,330,564,687				
道路土工		式	1		109,622,640				
残土処理工		式	1		109,622,640				
路体盛土	W=4.0m以上 土量20,000m ³ 以上	m ³	85,900	213.7	18,356,830				単-1号
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 以上	m ³	44,500	154.7	6,884,150				単-2号
積込(ルーズ)	破碎岩 土量50,000m ³ 以上	m ³	25,800	190.4	4,912,320				単-3号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) L=5.5km以下 DID無	m ³	260	1,045	271,700				単-4号
土砂等運搬	軟岩 L=4.5km以下 DID無	m ³	44,510	1,062	47,269,620				単-5号
土砂等運搬	硬岩 L=4.5km以下 DID無	m ³	25,790	1,238	31,928,020				単-6号
トンネル工(機械掘削工法)		式	1		1,625,262,331				
掘削・支保工		式	1		1,166,366,725				
掘削・支保 CII-b 上半 L≦0.8km	通常断面 CII 切羽監視責任者有 鏡吹付工 施工無	m	285	811,900	231,391,500				単-7号

設計内訳書

工事名	一般国道229号 乙部町 鳥山トンネル工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
掘削・支保 CII-b 下半 L≤2.3km	通常断面 CII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工無	m	285	450,400	128,364,000			単-8号	
掘削・支保 DI-b 上半 L≤0.8km	通常断面 DI 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	m	100	1,255,000	125,500,000			単-9号	
掘削・支保 DI-b 下半 L≤2.3km	通常断面 DI 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工無	m	100	536,300	53,630,000			単-10号	
掘削・支保 DII 上半 L≤0.8km	通常断面 DII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	m	145.5	1,319,000	191,914,500			単-11号	
掘削・支保 DII 上半 0.8<L≤1.7km	通常断面 DII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	m	65	1,328,000	86,320,000			単-12号	
掘削・支保 DII 下半 L≤2.3km	通常断面 DII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工無	m	210.5	585,800	123,310,900			単-13号	
掘削・支保 坑口 上半 L≤0.8km	通常断面 DIII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	m	50	1,321,000	66,050,000			単-14号	
掘削・支保 坑口 下半 L≤2.3km	通常断面 DIII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工無	m	50	554,500	27,725,000			単-15号	
掘削・支保 坑口(起点側) 上半 L≤0.8km	通常断面 DIII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	m	10	1,319,000	13,190,000			単-16号	
掘削・支保 坑口(起点側) 上半 L≤0.8km	通常断面 DIII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有 集塵機無	m	26.1	1,289,000	33,642,900			単-17号	
掘削・支保 坑口(起点側) 下半 L≤2.3km	通常断面 DIII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工無	m	40	554,100	22,164,000			単-18号	
掘削・支保 坑口(終点側) 上半 0.8<L≤1.7km	通常断面 DIII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	m	32.2	1,328,000	42,761,600			単-19号	

設計内訳書

工事名	一般国道229号 乙部町 鳥山トンネル工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
掘削・支保 坑口(終点側) 下半 L≤2.3km	通常断面 DIII 切羽監視責任者有 鏡吹付工 施工無	m	2.2	554,000	1,218,800			単-20号	
掘削・支保 坑口(終点側) 下半 L≤2.3km	通常断面 DIII 切羽監視責任者有 鏡吹付工 施工無 集塵機無	m	33.8	531,000	17,947,800			単-21号	
落下防止金具 (材料費)		個	4,262	200	852,400			単-22号	
鋼製支保工取卸費		t	511.1	750	383,325			単-23号	
覆工コンクリート・防水工		式	1		458,895,606				
覆工コンクリート・防水 CII-b	通常断面 CII 巻厚30cm T-1-1P(スランプ°15cm) 高炉B種	m	285	560,300	159,685,500			単-24号	
覆工コンクリート・防水 D I -b	通常断面 D I 巻厚30cm T-1-1P(スランプ°15cm) 高炉B種	m	100	556,600	55,660,000			単-25号	
覆工コンクリート・防水 D II	通常断面 D II 巻厚30cm T-1-1P(スランプ°15cm) 高炉B種	m	214	560,600	119,968,400			単-26号	
覆工コンクリート・防水 坑口	通常断面 DIII 巻厚35cm T-1-1P(スランプ°15cm) 高炉B種	m	126	578,000	72,828,000			単-27号	
補強鉄筋	SD345 D16~25	t	202.42	204,300	41,354,406			単-28号	
鉄筋吊り金具 (材料費)	L=30 D16	本	2,160	2,180	4,708,800			単-29号	
鉄筋吊り金具 (材料費)	L=35 D16	本	1,260	2,220	2,797,200			単-30号	

設計内訳書

工事名	一般国道229号 乙部町 鳥山トンネル工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋吊り金具 (材料費)	L=40 D16	本	306	2,250	688,500			単-31号	
防水シート端部処理 (材料費)	止水材等一式含む	m	1,506	800	1,204,800			単-32号	
トンネル工(非常駐車帯工)		式	1		158,105,626				
掘削・支保工		式	1		79,479,150				
掘削・支保(機械掘削工法) DII(摺付)上半 L≤0.8km	大断面 DII 切羽監視 責任者有 鏡吹付工施 工有	m	2.5	1,712,000	4,280,000			単-33号	
掘削・支保(機械掘削工法) DII(摺付)下半 L≤2.3km	大断面 DII 切羽監視 責任者有 鏡吹付工施 工無	m	2.5	768,300	1,920,750			単-34号	
掘削・支保(機械掘削工法) DII(非駐L)上半 L≤0.8km	大断面 DII 切羽監視 責任者有 鏡吹付工施 工有	m	27.1	1,901,000	51,517,100			単-35号	
掘削・支保(機械掘削工法) DII(非駐L)下半 L≤2.3km	大断面 DII 切羽監視 責任者有 鏡吹付工施 工無	m	27.1	803,000	21,761,300			単-36号	
覆工コンクリート・防水工		式	1		78,626,476				
覆工コンクリート・防水(機械掘削工法) DII(非駐L)	大断面 DII 巻厚40cm T-1-1P(スランプ15cm)高 炉B種	m	26	2,888,000	75,088,000			単-37号	
補強鉄筋	SD345 D16~25	t	17.32	204,300	3,538,476			単-38号	
仕上り工		式	1		247,703,308				

設計内訳書

工事名	一般国道229号 乙部町 鳥山トンネル工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トンネル掘削工		式	1		80,462,618				
トンネル掘削 CⅡ-b	CⅡ	m	285	55,920	15,937,200			単-39号	
トンネル掘削 DⅠ-b	DⅠ	m	100	59,420	5,942,000			単-40号	
トンネル掘削 DⅡ	DⅡ	m	210.5	62,910	13,242,555			単-41号	
トンネル掘削 DⅡ(摺付)	DⅡ	m	2.5	73,980	184,950			単-42号	
トンネル掘削 DⅡ(非駐L)	DⅡ	m	27.1	84,470	2,289,137			単-43号	
トンネル掘削 坑口	DⅢ	m	126	63,500	8,001,000			単-44号	
トンネル埋戻し	切込砕石80mm級	m3	3,784	9,214	34,865,776			単-45号	
トンネル本体工		式	1		167,240,690				
トンネル CⅡ-b	巻厚40cm T-1P(スランプ8cm) 高炉B種	m	285	172,300	49,105,500			単-46号	
トンネル DⅠ-b	巻厚45cm T-1P(スランプ8cm) 高炉B種	m	100	191,100	19,110,000			単-47号	
トンネル DⅡ	巻厚50cm T-1P(スランプ8cm) 高炉B種	m	210.5	209,900	44,183,950			単-48号	

設計内訳書

工事名	一般国道229号 乙部町 鳥山トンネル工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
インバート DII (摺付)	巻厚50cm T-1P(スランフ° 8cm) 高炉B種	m	2.5	234,900	587,250				単-49号
インバート DII (非駐L)	巻厚50cm T-1P(スランフ° 8cm) 高炉B種	m	27.1	256,900	6,961,990				単-50号
インバート 坑口	巻厚50cm T-1P(スランフ° 8cm) 高炉B種	m	126	213,000	26,838,000				単-51号
インバート型枠		m2	1,400	14,610	20,454,000				単-52号
坑内付帯工		式	1		10,753,373				
箱抜工		式	1		513,690				
箱抜	押ボタン式通報装置 I 型 (消火器内蔵)+非常電話機	箇所	7	44,470	311,290				単-53号
箱抜	押ボタン式通報装置 I 型 (消火器内蔵)	箇所	8	25,300	202,400				単-54号
裏面排水工		式	1		2,063,220				
吹付コンクリート表面縦断排水 (材料費)	両面排水 W=170	m	1,506	1,370	2,063,220				単-55号
地下排水工		式	1		8,176,463				
中央排水	高密度ポリエチレン管 φ300 無孔管	m	750	8,696	6,522,000				単-56号

設計内訳書

工事名	一般国道229号 乙部町 鳥山トンネル工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
横断排水 (材料費)	高密度ポリエチレン管 φ100 無孔管	m	248	1,250	310,000				単-57号
横断排水 (材料費)	VP-100 無孔管	m	71	1,253	88,963				単-58号
継手材 (材料費)	φ300-φ100	個	27	46,500	1,255,500				単-59号
坑門工		式	1		26,057,648				
作業土工		式	1		412,026				
掘削	軟岩 標準 破砕片除去有り	m3	2	1,776	3,552				単-60号
床掘り	土砂 標準	m3	440	232.9	102,476				単-61号
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	170	1,783	303,110				単-62号
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m未満	m3	1	2,888	2,888				単-63号
排水工		式	1		350,414				
集水桝	I型A 下部桝+Co蓋	箇所	2	71,730	143,460				単-64号
中央排水	高密度ポリエチレン管 φ300 無孔管	m	7	8,554	59,878				単-65号

設計内訳書

工事名	一般国道229号 乙部町 鳥山トンネル工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
裏面縦断排水	高密度ポリエチレン管 φ150 有孔管	m	26	2,594	67,444					単-66号
裏面縦断排水	高密度ポリエチレン管 φ150 無孔管	m	18	2,594	46,692					単-67号
フィルター材	切込砕石80mm級	m3	3	10,980	32,940					単-68号
坑門本土工		式	1		23,253,208					
コンクリート	RC-2-1S(b)(c) 高炉B種ポンプ車打設	m3	271	33,800	9,159,800					単-69号
均しコンクリート	C-1 高炉B種 t=10cm 人力打設	m3	16	33,290	532,640					単-70号
鉄筋	エポキシ樹脂塗装鉄筋 SD 345 D13	t	3.76	288,500	1,084,760					単-71号
鉄筋	エポキシ樹脂塗装鉄筋 SD 345 D16	t	1.42	281,300	399,446					単-72号
鉄筋	エポキシ樹脂塗装鉄筋 SD 345 D19～D25	t	16.12	276,200	4,452,344					単-73号
鉄筋	エポキシ樹脂塗装鉄筋 SD 345 D29～D32	t	1.44	273,100	393,264					単-74号
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	350	8,928	3,124,800					単-75号
型枠	一般型枠 均しコンクリート型枠	m2	6	4,552	27,312					単-76号

設計内訳書

工事名	一般国道229号 乙部町 鳥山トンネル工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
型枠(セントル)		m	12	151,800	1,821,600				単-77号
足場	手摺先行型枠組足場 安全ネット必要	掛m2	190	4,993	948,670				単-78号
止水板	B=200 t=6 フチルコム系(鉄板入り)	m	43	4,303	185,029				単-79号
ジョイントバー (材料費)	D29 L=1,000 ビニルパイプ φ40	本	86	1,790	153,940				単-80号
スプレー防水	W=500 目地充填材, プライマー等含む	m	46	18,150	834,900				単-81号
目地板	樹脂発泡体 t=20 15倍発泡	m2	27	4,989	134,703				単-82号
銘板工		式	1		2,042,000				
銘板 工法表示板 (材料費)	鋳鉄製 300×200×13	枚	18	29,000	522,000				単-83号
銘板 関係技術者 (材料費)	鋳物用黄銅合金地金 600×400×8	枚	2	380,000	760,000				単-84号
銘板 構造物諸元 (材料費)	鋳物用黄銅合金地金 600×400×8	枚	2	380,000	760,000				単-85号
仮設工		式	1		152,196,097				
電力設備工		式	1		13,033,900				

設計内訳書

工事名	一般国道229号 乙部町 鳥山トンネル工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
受電設備 坑外	高压受電設備 500kW以下 CB形受変電用 屋外式 500kVA 2年未満	箇所	1	4,022,000	4,022,000			単-86号	
受電設備 坑内	トンネル坑内用モルトタイプ 乾式CB 300kVA	日	411	5,350	2,198,850			単-87号	
配電設備 坑外	高压配電線路 6kV OE2 2mm ² 2年未満	m	26	7,865	204,490			単-88号	
配電設備 坑内	掘削用 高压 6kV CV 1 4mm ² ×3C 3ヵ月未満	m	125	7,074	884,250			単-89号	
配電設備 坑内	掘削用 高压 6kV CV 1 4mm ² ×3C 6ヵ月未満	m	180	7,074	1,273,320			単-90号	
配電設備 坑内	掘削用 高压 6kV CV 1 4mm ² ×3C 1年未満	m	413	7,160	2,957,080			単-91号	
配電設備 坑内	覆工用 低压 VVR 38mm ² ×3C 1年未満	m	150	5,651	847,650			単-92号	
配電設備 ころがし配線	ドリルジヤホ用 低压 2P NCT 8mm ² ×3C 1年未満	m	30	1,440	43,200			単-93号	
配電設備 ころがし配線	コンクリート吹付機用 低压 2PNCT 22mm ² ×3C 1年未満	m	30	2,117	63,510			単-94号	
配電設備 ころがし配線	モルタル注入機用 低压 2P NCT 5.5mm ² ×3C 1年未満	m	30	1,400	42,000			単-95号	
配電設備 ころがし配線	フィルタ式集塵機用 低压 2PNCT 14mm ² ×3C 1年未満	m	30	1,538	46,140			単-96号	
配電設備 ころがし配線	自由断面掘削機用 低压 2PNCT 22mm ² ×3C 1年未満	m	30	2,117	63,510			単-97号	

設計内訳書

工事名	一般国道229号 乙部町 鳥山トンネル工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
電動機設備	低圧電動機設備 掘削用 5回路 1年未満	面	1	114,300	114,300			単-98号	
電動機設備	低圧電動機設備 覆工用 5回路 1年未満	面	1	114,300	114,300			単-99号	
電動機設備	低圧電動機設備 坑外用 7回路 2年未満	面	1	159,300	159,300			単-100号	
トンネル仮設備工		式	1		139,162,197				
トンネル仮設備保守	掘削作業～支保工作業	箇月	11.2	3,226,000	36,131,200			単-101号	
トンネル仮設備保守	支保工作業後	箇月	2.5	1,537,000	3,842,500			単-102号	
トンネル照明設備 坑内照明	低圧 VVR 38mm2×3C 3ヵ月未満	m	125	8,830	1,103,750			単-103号	
トンネル照明設備 坑内照明	低圧 VVR 38mm2×3C 6ヵ月未満	m	180	9,279	1,670,220			単-104号	
トンネル照明設備 坑内照明	低圧 VVR 38mm2×3C 1年未満	m	413	9,838	4,063,094			単-105号	
トンネル照明設備 切羽照明	500W投光器 1年未満	個	6	18,100	108,600			単-106号	
トンネル照明設備 覆工照明	500W投光器 1年未満	個	4	18,100	72,400			単-107号	
トンネル照明設備	使用電力量 高圧 I 型	kWh	25,170	21.61	543,923			単-108号	

設計内訳書

工事名	一般国道229号 乙部町 鳥山トンネル工事 (当 初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 トンネル(NATM)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トンネル用水設備	給水設備運転	日	228	7,121	1,623,588			単-109号	
給水管損料	坑内 呼径50A	m	751	438.5	329,313			単-110号	
給水管損料	坑外 呼径50A	m	96	877	84,192			単-111号	
トンネル換気設備	反転軸流式 1,500m ³ /min	式	1		12,720,000			内-1号	
風管損料	ファスター型 口径1,300mm	m	717	3,485	2,498,745			単-112号	
吸引伸縮風管損料	φ1,500×50m	基	1	12,660,000	12,660,000			単-113号	
吹付プラント設備組立解体		基	1	2,882,000	2,882,000			単-114号	
吹付プラント上屋リース料	0.5m ³ /B 3層式 1年未満	月	11.2	1,160,000	12,992,000			単-115号	
吹付プラント設備基礎 設置・撤去	基礎コン(C-1P 高炉B種), 型枠, 基礎砕石(80mm級)	式	1		4,056,404			内-2号	
スライメント組立解体	本坑用	基	1	4,057,000	4,057,000			単-116号	
スライメント組立解体	非常駐車帯用	基	1	4,057,000	4,057,000			単-117号	
防水作業台車組立解体		基	1	850,900	850,900			単-118号	

設計内訳書

工事名	一般国道229号 乙部町 鳥山トンネル工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トンネル用濁水処理設備 設置・撤去		箇所	1	998,500	998,500				単-119号
トンネル用濁水処理設備 運転	30m3/h級	日	228	112,800	25,718,400				単-120号
トンネル用濁水処理設備 保守点検		回	228	17,150	3,910,200				単-121号
濁水処理設備上屋リース料	1年未満	月	11.2	110,000	1,232,000				単-122号
無機凝集剤	PAC 液体	kg	7,512	89	668,568				単-123号
高分子凝集剤	7=ㄱ系(排泥水処理用)	kg	274	1,050	287,700				単-124号
構造物撤去工		式	1		863,664				
構造物取壊し工		式	1		502,656				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	56	7,864	440,384				単-125号
殻積込	コンクリート(無筋)	m3	56	1,112	62,272				単-126号
運搬処理工		式	1		361,008				
殻運搬	コンクリート殻(無筋) L=10.9km以下 DID無	m3	56	1,768	99,008				単-127号

設計内訳書

工事名	一般国道229号 乙部町 鳥山トンネル工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	t	131	2,000	262,000			単-128号	
直接工事費		式	1		2,330,564,687				
共通仮設費		式	1		204,185,096				
共通仮設費		式	1		69,945,096				
運搬費		式	1		6,709,900				
重建設機械分解組立輸送費	バックホウ1.4m3級 往復	回	1	457,900	457,900			単-129号	
重建設機械分解組立輸送費	トンネル用掘削機 自由断面掘削機 往復	回	1	1,533,000	1,533,000			単-130号	
重建設機械分解組立輸送費	トンネル用掘削機 トリルシヤンホ 往復	回	1	1,533,000	1,533,000			単-131号	
重建設機械分解組立輸送費	トンネル用掘削機 コンクリート吹付機 往復	回	1	1,533,000	1,533,000			単-132号	
吹付プラント上屋運搬費	L=340kmまで W=53.2t 往復	回	1	1,653,000	1,653,000			単-133号	
安全費		式	1		4,187,224				
トンネル呼吸用保護具等費用		式	1		4,187,224			内-3号	

設計内訳書

工事名	一般国道229号 乙部町 鳥山トンネル工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
役務費		式	1		10,295,000				
電力基本料金		式	1		10,295,000				内-4号
技術管理費		式	1		45,202,972				
道路施設基本データ作成費		式	1		61,152				内-5号
調査ボーリング	軟岩 水平 50m超～80m以下	m	56	49,280	2,759,680				単-134号
調査ボーリング	軟岩 水平 80m超～100m以下	m	315	51,520	16,228,800				単-135号
調査ボーリング	中硬岩 水平 80m超～100m以下	m	285	64,400	18,354,000				単-136号
足場仮設	50m超～80m以下	箇所	1	67,520	67,520				単-137号
足場仮設	80m超～100m以下	箇所	6	70,730	424,380				単-138号
ボーリング資料とりまとめ		工事	1	289,600	289,600				単-139号
ボーリング断面図等作成		工事	1	284,700	284,700				単-140号
原位置孔内速度検層(P波)	解析費含む	m	656	5,670	3,719,520				単-141号

設計内訳書

工事名	一般国道229号 乙部町 鳥山トンネル工事 (当 初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 トンネル(NATM)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
試料作成費	軟岩	個	12	7,070	84,840			単-142号	
試料作成費	硬岩	個	9	10,700	96,300			単-143号	
孔内水平載荷試験	高圧載荷	回	21	114,000	2,394,000			単-144号	
一軸圧縮試験	岩	個	21	12,200	256,200			単-145号	
超音波伝播速度測定	自然状態	個	21	6,430	135,030			単-146号	
見掛比重測定		検体	21	2,250	47,250			単-147号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		3,550,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		134,240,000				
純工事費		式	1		2,534,749,783				
現場管理費		式	1		776,632,000				
工事原価		式	1		3,311,381,783				
一般管理費等		式	1						

設計内訳書

工事名	一般国道229号 乙部町 鳥山トンネル工事 (当 初)				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	トンネル(NATM)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事価格		式	1					
消費税相当額		式	1					
工事費計		式	1					

一式当たり内訳書

ト冷換気設備

第 1号内訳書

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軸流ファン運転費	各種 91kWh 0m 209日	式	1		12,720,000			WB450270 単一 239号
合 計					12,720,000			

一式当たり内訳書

吹付ﾌﾟﾗﾝﾄ設備基礎 設置・撤去

第 2号内訳書

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	55.6	32,890	1,828,684			CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	220	8,928	1,964,160			CB240210
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 砕石(各種) 全ての費用	m 2	110	2,396	263,560			CB221110
合 計					4,056,404			

一式当たり内訳書

トンネル呼吸用保護具等費用

第 3号内訳書

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
トンネル呼吸用保護具等費用		式	1		4,187,224			WB010310 単一 253号
合計					4,187,224			

一式当たり内訳書

電力基本料金

第 4号内訳書

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電力基本料金	10295千円	式	1		10,295,000			WB010240 単一 254号
合 計					10,295,000			

一式当たり内訳書

道路施設基本アーク作成費

第 5号内訳書

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
技術員		人	1.75	34,944	61,152			
合計					61,152			

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	路体盛土	W=4.0m以上 土量20,000m3以上	単位	m3	数量		1	単価	213.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体（築堤）盛土		4.0m以上 20,000m3以上 無し	m 3	1	213.7	213.7	CB210510		
計						213.7			
単価						213.7	円/m3		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上	単位	m3	数量		1	単価	154.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込（ルーズ）		土砂 土量50,000m3以上	m 3	1	154.7	154.7	CB210020		
計						154.7			
単価						154.7	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	積込(ル-ズ)	破碎岩 土量50,000m3以上	単位	m3	数量		1	単価	190.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込(ル-ズ)		破碎岩 土量50,000m3以上	m3	1	190.4	190.4	CB210020		
計						190.4			
単価						190.4	円/m3		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) L=5.5km以下 DID無	単位	m3	数量		1	単価	1,045
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m3	1	1,045	1,045	CB210110		
計						1,045			
単価						1,045	円/m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	土砂等運搬	軟岩 L=4.5km以下 DID無	単位	m3	数量		1	単価	1,062
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホク山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 4.5km以下	m 3	1	1,062	1,062	CB210110		
計						1,062			
単価						1,062	円/m3		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	土砂等運搬	硬岩 L=4.5km以下 DID無	単位	m3	数量		1	単価	1,238
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホク山積1.4m3(平積1.0m3) 硬岩 無し 4.5km以下	m 3	1	1,238	1,238	CB210110		
計						1,238			
単価						1,238	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-7号	掘削・支保 CII-b 上半 L≤0.8km	通常断面 CII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工無	単位	m	数量	1	単価	811,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 CII 上半 60 L=1.7km以下 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 無 無 有 無 一括練混ぜ	m	1	769,300	769,300	WB452110 単- 148号		
集塵機運転	通常断面 CII 上半 60 フィルタ式 1800m3/min級	m	1	26,920	26,920	WB452120 単- 149号		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	通常断面 CII 上半 60 L≤0.8km 普通	m	1	15,670	15,670	WB452130 単- 150号		
計					811,890			
単価					811,900	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-8号	掘削・支保 CII-b 下半 L≤2.3km	通常断面 CII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工無	単位	m	数量	1	単価	450,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 CII 下半 20 60 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 無 無 有 一括練混ぜ	m	1	405,700	405,700	WB452110 単- 151号		
集塵機運転	通常断面 CII 下半 20 フィルタ式 1800m3/min級	m	1	28,230	28,230	WB452120 単- 152号		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	通常断面 CII 下半 20 L≤2.3km 普通	m	1	16,440	16,440	WB452130 単- 153号		
計					450,370			
単価					450,400	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-9号	掘削・支保 DI-b 上半 L≤0.8km	通常断面 DI 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	単価	1,255,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DI 上半 60 L=1.7km以下 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 1本 無 有 有 一括練混ぜ	m	1	1,198,000	1,198,000	WB452110 単- 154号		
集塵機運転	通常断面 DI 上半 60 フィルタ式 1800m3/min級	m	1	35,460	35,460	WB452120 単- 155号		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	通常断面 DI 上半 60 L≤0.8km 普通	m	1	20,640	20,640	WB452130 単- 156号		
計					1,254,100			
単価					1,255,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-10号	掘削・支保 DI-b 下半 L≤2.3km	通常断面 DI 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工無	単位	m	数量	1	単価	536,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DI 下半 20 60 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 -2本 無 有 無 一括練混ぜ	m	1	487,400	487,400	WB452110	単- 157号
	集塵機運転	通常断面 DI 下半 20 フィルタ式 1800m3/min級	m	1	30,860	30,860	WB452120	単- 158号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	通常断面 DI 下半 L≤2.3km 普通	m	1	17,970	17,970	WB452130	単- 159号
	計					536,230		
	単価					536,300	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-11号	掘削・支保 DII 上半 L≤0.8km	通常断面 DII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	単価	1,319,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>		通常断面 DII 上半 65 L=1.7km以下 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 無 無 有 有 一括練混ぜ	m	1	1,272,000	1,272,000	WB452110 単- 160号	
集塵機運転		通常断面 DII 上半 65 フィルタ式 1800m3/min級	m	1	29,550	29,550	WB452120 単- 161号	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		通常断面 DII 上半 65 L≤0.8km 普通	m	1	17,200	17,200	WB452130 単- 162号	
計						1,318,750		
単価						1,319,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-12号	掘削・支保 DII 上半 0.8<L≤1.7km	通常断面 DII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	単価	1,328,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>		通常断面 DII 上半 65 L=1.7km以下 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 無 無 有 有 一括練混ぜ	m	1	1,272,000	1,272,000	WB452110 単- 160号	
集塵機運転		通常断面 DII 上半 65 フィルタ式 1800m3/min級	m	1	29,550	29,550	WB452120 単- 161号	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		通常断面 DII 上半 65 0.8<L≤1.7km 普通	m	1	25,800	25,800	WB452130 単- 163号	
計						1,327,350		
単価						1,328,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-13号	掘削・支保 DII 下半 L≤2.3km	通常断面 DII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工無	単位	m	数量	1	単価	585,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>		通常断面 DII 下半 20 65 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 -2本 無 有 無 一括練混ぜ	m	1	535,900	535,900	WB452110 単- 164号	
集塵機運転		通常断面 DII 下半 20 フィルタ式 1800m3/min級	m	1	31,520	31,520	WB452120 単- 165号	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		通常断面 DII 下半 20 L≤2.3km 普通	m	1	18,350	18,350	WB452130 単- 166号	
計						585,770		
単価						585,800	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-14号	掘削・支保 坑口 上半 L≤0.8km	通常断面 DIII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	単価	1,321,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>		通常断面 DIII 上半 65 L=1.7km以下 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 2本 無 無 有 有 一括練混ぜ	m	1	1,273,000	1,273,000	WB452110 単- 167号	
集塵機運転		通常断面 DIII 上半 65 フィルタ式 1800m3/min級	m	1	30,200	30,200	WB452120 単- 168号	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		通常断面 DIII 上半 65 L≤0.8km 普通	m	1	17,590	17,590	WB452130 単- 169号	
計						1,320,790		
単価						1,321,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-15号	掘削・支保 坑口 下半 L≤2.3km	通常断面 DIII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工無	単位	m	数量	1	単価	554,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>		通常断面 DIII 下半 20 65 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 -2本 無 有 無 一括練混ぜ	m	1	518,100	518,100	WB452110	単-170号
集塵機運転		通常断面 DIII 下半 20 フィルタ式 1800m3/min級	m	1	22,980	22,980	WB452120	単-171号
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		通常断面 DIII 下半 20 L≤2.3km 普通	m	1	13,380	13,380	WB452130	単-172号
計						554,460		
単価						554,500	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-16号	掘削・支保 坑口(起点側) 上半 L≤0.8km	通常断面 DIII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	単価	1,319,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DIII 上半 65 L=1.7km以下 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 1.7本 無 無 有 有 一括練混ぜ	m	1	1,271,000	1,271,000	WB452110	単- 173号	
集塵機運転	通常断面 DIII 上半 65 フィルタ式 1800m3/min級	m	1	30,200	30,200	WB452120	単- 168号	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	通常断面 DIII 上半 65 L≤0.8km 普通	m	1	17,590	17,590	WB452130	単- 169号	
計					1,318,790			
単価					1,319,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-17号 掘削・支保 坑口(起点側) 上半 L≤0.8km	通常断面 DIII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有 集塵機無	単位	m		1	単価 1,289,000
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DIII 上半 65 L=1.7km以下 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 1.7本 無 無 有 有 一括練混ぜ	m	1	1,271,000	1,271,000	WB452110 単-173号
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	通常断面 DIII 上半 65 L≤0.8km 普通	m	1	17,590	17,590	WB452130 単-169号
計					1,288,590	
単価					1,289,000	円/m

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-18号	掘削・支保 坑口(起点側) 下半 L≤2.3km	通常断面 DIII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工無	単位	m	数量	1	単価	554,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>		通常断面 DIII 下半 20 65 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 -2.05本 無 有 無 一括練混ぜ	m	1	517,700	517,700	WB452110 単- 174号	
集塵機運転		通常断面 DIII 下半 20 フィルタ式 1800m3/min級	m	1	22,980	22,980	WB452120 単- 171号	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		通常断面 DIII 下半 20 L≤2.3km 普通	m	1	13,380	13,380	WB452130 単- 172号	
計						554,060		
単価						554,100	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-19号	掘削・支保 坑口(終点側) 上半 0.8<L≤1.7km	通常断面 DIII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	単価	1,328,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>		通常断面 DIII 上半 65 L=1.7km以下 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 1.67本 無 無 有 有 一括練混ぜ	m	1	1,271,000	1,271,000	WB452110 単- 175号	
集塵機運転		通常断面 DIII 上半 65 フィルタ式 1800m3/min級	m	1	30,200	30,200	WB452120 単- 168号	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		通常断面 DIII 上半 65 0.8<L≤1.7km 普通	m	1	26,380	26,380	WB452130 単- 176号	
計						1,327,580		
単価						1,328,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-20号	掘削・支保 坑口(終点側) 下半 L≤2.3km	通常断面 DIII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工無	単位	m	数量	1	単価	554,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DIII 下半 20 65 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 -2.06本 無 有 無 一括練混ぜ	m	1	517,600	517,600	WB452110 単- 177号		
集塵機運転	通常断面 DIII 下半 20 フィルタ式 1800m3/min級	m	1	22,980	22,980	WB452120 単- 171号		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	通常断面 DIII 下半 20 L≤2.3km 普通	m	1	13,380	13,380	WB452130 単- 172号		
計					553,960			
単価					554,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-21号	掘削・支保 坑口(終点側) 下半 L≤2.3km	通常断面 DIII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工無 集 塵機無	単位	m	数量		1	単価	531,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>		通常断面 DIII 下半 20 65 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 -2.06本 無 有 無 一括練混ぜ	m	1	517,600	517,600	WB452110 単- 177号		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		通常断面 DIII 下半 20 L≤2.3km 普通	m	1	13,380	13,380	WB452130 単- 172号		
計						530,980			
単価						531,000	円/m		

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	落下防止金具 (材料費)		単位	個	数量		1	単価	200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
落下防止金具		UN	個	1	200	200			
計						200			
単価						200	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	鋼製支保工取卸費	単位	t	数量	単価	金額	単価	750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設材等の積み込み, 取卸し費	取卸しのみ	t	1	750	750	WB010030	単-178号	
計					750			
単価					750	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	覆工コンクリート・防水 CII-b	通常断面 CII 巻厚30cm T-1-1P(スランブ 15cm) 高炉B種	単位	m	数量	1	単価	560,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工等	通常断面 CII 80 各種 各種	m	1	344,600	344,600	WB452140 単- 179号	
	型枠工 (覆工コンクリート)	各種 本坑用	m	1	169,600	169,600	WB452050 単- 180号	
	防水工	通常断面 CII 80 18.2m 751m	m	1	46,030	46,030	WB452150 単- 181号	
	計					560,230		
	単価					560,300	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	覆工コンクリート・防水 DI-b	通常断面 DI 巻厚30cm T-1-1P(スラング 15cm) 高炉B種	単位	m	数量	1	単価	556,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工等	通常断面 DI 80 各種 各種	m	1	341,300	341,300	WB452140 単- 182号	
	型枠工 (覆工コンクリート)	各種 本坑用	m	1	169,600	169,600	WB452050 単- 180号	
	防水工	通常断面 DI 80 18.2m 751m	m	1	45,690	45,690	WB452150 単- 183号	
	計					556,590		
	単価					556,600	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	覆工コンクリート・防水 DII	通常断面 DII 巻厚30cm T-1-1P(スランブ 15cm) 高炉B種	単位	m	数量	1	単価	560,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工等	通常断面 DII 80 各種 各種	m	1	344,900	344,900	WB452140 単- 184号	
	型枠工 (覆工コンクリート)	各種 本坑用	m	1	169,600	169,600	WB452050 単- 180号	
	防水工	通常断面 DII 80 18.2m 751m	m	1	46,070	46,070	WB452150 単- 185号	
	計					560,570		
	単価					560,600	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	覆工コンクリート・防水 坑口	通常断面 DIII 巻厚35cm T-1-1P(スランブ 15cm) 高炉B種	単位	m	数量	1	単価	578,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工等	通常断面 DIII 80 各種 各種	m	1	363,400	363,400	WB452140 単- 186号	
	型枠工 (覆工コンクリート)	各種 本坑用	m	1	169,600	169,600	WB452050 単- 180号	
	防水工	通常断面 DIII 80 18.2m 751m	m	1	44,940	44,940	WB452150 単- 187号	
	計					577,940		
	単価					578,000	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	204,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	204,300	204,300	WB810010 単-188号		
計						204,300			
単価						204,300	円/t		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	鉄筋吊り金具 (材料費)	L=30 D16	単位	本	数量		1	単価	2,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋吊り金具		L=30 D16	本	1	2,180	2,180			
計						2,180			
単価						2,180	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	鉄筋吊り金具 (材料費)	L=35 D16	単位	本	数量	1	単価	2,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋吊り金具		L = 3 5 D 1 6	本	1	2,220	2,220		
計						2,220		
単価						2,220	円/本	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	鉄筋吊り金具 (材料費)	L=40 D16	単位	本	数量	1	単価	2,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋吊り金具		L = 4 0 D 1 6	本	1	2,250	2,250		
計						2,250		
単価						2,250	円/本	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	防水シート端部処理 (材料費)	止水材等一式含む	単位	m	数量	1	単価	800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防水シート端部処理	止水材等一式含む	m	1	800	800		
	計					800		
	単価					800	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-33号	掘削・支保(機械掘削工法) DII(摺付)上半 L≤0.8km	大断面 DII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	単価	1,712,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DII 上半 75 L=1.7km以下 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 -1.5本 無 有 有 一括練混ぜ	m	1	1,652,000	1,652,000	WB452110 単- 189号		
集塵機運転	大断面 DII 上半 75 フィルタ式 1800m3/min級	m	1	37,420	37,420	WB452120 単- 190号		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DII 上半 75 L≤0.8km 普通	m	1	21,790	21,790	WB452130 単- 191号		
計					1,711,210			
単価					1,712,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-34号	掘削・支保(機械掘削工法) DII(摺付)下半 L≤2.3km	大断面 DII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工無	単位	m	数量	1	単価	768,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DII 下半 20 75 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 -1本 無 有 無 一括練混ぜ	m	1	702,800	702,800	WB452110 単- 192号		
集塵機運転	大断面 DII 下半 20 フィルタ式 1800m3/min級	m	1	41,360	41,360	WB452120 単- 193号		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DII 下半 20 L≤2.3km 普通	m	1	24,080	24,080	WB452130 単- 194号		
計					768,240			
単価					768,300	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-35号	掘削・支保(機械掘削工法) DII(非駐L)上半 L≤0.8km	大断面 DII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	単価	1,901,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DII 上半 90 L=1.7km以下 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 -1本 無 有 有 -一括練混ぜ	m	1	1,837,000	1,837,000	WB452110 単- 195号		
集塵機運転	大断面 DII 上半 90 フィルタ式 1800m3/min級	m	1	40,050	40,050	WB452120 単- 196号		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DII 上半 90 L≤0.8km 普通	m	1	23,320	23,320	WB452130 単- 197号		
計					1,900,370			
単価					1,901,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-36号	掘削・支保(機械掘削工法) DII(非駐L) 下半 L≤2.3km	大断面 DII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工無	単位	m	数量	1	単価	803,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DII 下半 20 90 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 無 無 有 無 一括練混ぜ	m	1	737,500	737,500	WB452110 単- 198号		
集塵機運転	大断面 DII 下半 20 フィルタ式 1800m3/min級	m	1	41,360	41,360	WB452120 単- 193号		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DII 下半 20 L≤2.3km 普通	m	1	24,080	24,080	WB452130 単- 194号		
計					802,940			
単価					803,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	覆工コンクリート・防水(機械掘削工法) DII(非駐L)	大断面 DII 巻厚40cm T-1-1P(スラブ 15cm) 高炉B種	単位	m	数量	1	単価	2,888,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工等	大断面 DII 110 各種 各種	m	1	456,900	456,900	WB452140 単- 199号		
型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円) 非常駐車帯用 21.1m 26m	m	1	2,379,000	2,379,000	WB452050 単- 200号		
防水工	大断面 DII 110 18.2m 751m	m	1	51,950	51,950	WB452150 単- 201号		
計					2,887,850			
単価					2,888,000	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	204,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	204,300	204,300	WB810010 単-188号		
計						204,300			
単価						204,300	円/t		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	インバート掘削 CII-b	CII	単位	m	数量		1	単価	55,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工 (大型ブレイカ掘削)		DI 標準	m ³	9.6	4,951	47,529.6	WB450110 単-202号		
インバートざり出し工		DI 普通 標準	m ³	9.6	874	8,390.4	WB450120 単-203号		
計						55,920			
単価						55,920	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	インバート掘削 DI-b	DI	単位	m	数量		1	単価	59,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準						WB450110	
			m 3	10.2	4,951	50,500.2		単- 202号	
インバートざり出し工		DI 普通 標準						WB450120	
			m 3	10.2	874	8,914.8		単- 203号	
計							59,415		
単価							59,420	円/m	

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	インバート掘削 DII	DII	単位	m	数量		1	単価	62,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DII 標準						WB450110	
			m 3	10.8	4,951	53,470.8		単- 204号	
インバートざり出し工		DII 普通 標準						WB450120	
			m 3	10.8	874	9,439.2		単- 205号	
計							62,910		
単価							62,910	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	インバート掘削 DII (摺付)	DII	単位	m	数量		1	単価	73,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DII 標準	m 3	12.7	4,951	62,877.7	WB450110 単- 204号		
インバートざり出し工		DII 普通 標準	m 3	12.7	874	11,099.8	WB450120 単- 205号		
計						73,977.5			
単価						73,980	円/m		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	インバート掘削 DII (非駐L)	DII	単位	m	数量		1	単価	84,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DII 標準	m 3	14.5	4,951	71,789.5	WB450110 単- 204号		
インバートざり出し工		DII 普通 標準	m 3	14.5	874	12,673	WB450120 単- 205号		
計						84,462.5			
単価						84,470	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	インバート掘削 坑口	DIII	単位	m	数量		1	単価	63,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DIII 標準	m 3	10.9	4,951	53,965.9	WB450110 単- 206号		
インバートざり出し工		DIII 普通 標準	m 3	10.9	874	9,526.6	WB450120 単- 207号		
計						63,492.5			
単価						63,500	円/m		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	インバート埋戻し	切込碎石80mm級	単位	m3	数量		1	単価	9,214
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート敷均し締固め工		標準	m 3	1	1,721	1,721	WB450150 単- 208号		
切込碎石		【㊟-1 乙部町】80mm級	m 3	1.27	5,900	7,493			
計						9,214			
単価						9,214	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-46号	インバート CII-b	巻厚40cm T-1P(スランブ 8cm) 高炉B種	単位	m	数量		1	単価 172,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートコンクリート工		各種 標準					WB450140	
			m 3	5.5	31,320	172,260	単- 209号	
計						172,260		
単価						172,300	円/m	

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-47号	インバート DII-b	巻厚45cm T-1P(スランブ 8cm) 高炉B種	単位	m	数量		1	単価 191,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートコンクリート工		各種 標準					WB450140	
			m 3	6.1	31,320	191,052	単- 209号	
計						191,052		
単価						191,100	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-48号	インバート DII	巻厚50cm T-1P(スラブ [°] 8cm) 高炉B種	単位	m	数量		1	単価 209,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートコンクリート工		各種 標準					WB450140	
			m 3	6.7	31,320	209,844	単- 209号	
計						209,844		
単価						209,900	円/m	

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-49号	インバート DII (摺付)	巻厚50cm T-1P(スラブ [°] 8cm) 高炉B種	単位	m	数量		1	単価 234,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートコンクリート工		各種 標準					WB450140	
			m 3	7.5	31,320	234,900	単- 209号	
計						234,900		
単価						234,900	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	インバート DII(非駐L)	巻厚50cm T-1P(スラブ [°] 8cm) 高炉B種	単位	m	数量		1	単価 256,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートコンクリート工		各種 標準					WB450140	
			m 3	8.2	31,320	256,824	単- 209号	
計						256,824		
単価						256,900	円/m	

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	インバート 坑口	巻厚50cm T-1P(スラブ [°] 8cm) 高炉B種	単位	m	数量		1	単価 213,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートコンクリート工		各種 標準					WB450140	
			m 3	6.8	31,320	212,976	単- 209号	
計						212,976		
単価						213,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	インバート型枠		単位	m2	数量		1	単価	14,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート型枠工			m2	1	14,610	14,610	WB450130 単-210号		
計						14,610			
単価						14,610	円/m2		

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	箱抜	押ボタン式通報装置I型(消火器内蔵)+非常電話機	単位	箇所	数量		1	単価	44,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き	m2	3.6	14,490	52,164	CB240210		
生コンクリート		【南渡島・桧山地区】T-1-1P(スラブ15cm) 高炉B種	m3	-0.3	25,650	-7,695			
計						44,469			
単価						44,470	円/箇所		

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	箱抜	押ボタン式通報装置I型(消火器内蔵)	単位	箇所	数量		1	単価	25,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き	m ²	2.1	14,490	30,429	CB240210		
生コンクリート		【南渡島・桧山地区】T-1-1P(スラブ [※] 15cm) 高炉B種	m ³	-0.2	25,650	-5,130			
計						25,299			
単価						25,300	円/箇所		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	吹付コンクリート表面縦断排水 (材料費)	両面排水 W=170	単位	m	数量		1	単価	1,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水材		両面排水	m	1	1,370	1,370			
計						1,370			
単価						1,370	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	中央排水	高密度ポリエチレン管 φ300 無孔管	単位	m	数量		1	単価	8,696
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高密度ポリエチレン管据付		無孔管 300mm 据付 要	m	1	8,696	8,696	WA185965 単- 211号		
計						8,696			
単価						8,696	円/m		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	横断排水 (材料費)	高密度ポリエチレン管 φ100 無孔管	単位	m	数量		100	単価	1,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水用フレキシブルパイプ		高密度ポリエチレン管 呼径100 無孔管	m	101	1,237	124,937			
計						124,937			
単価						1,250	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	横断排水 (材料費)	VP-100 無孔管	単位	m	数量			単価	1,253
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-100	m	101	1,240	125,240			
	計					125,240			
	単価					1,253	円/m		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	継手材 (材料費)	φ300-φ100	単位	個	数量			単価	46,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	継手材	φ300-φ100	個	1	46,500	46,500			
	計					46,500			
	単価					46,500	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	掘削	軟岩 標準 破砕片除去有り	単位	m3	数量		1	単価	1,776
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	掘削	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	1,776	1,776	CB210100		
	計					1,776			
	単価					1,776	円/m3		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	床掘り	土砂 標準	単位	m3	数量		1	単価	232.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	床掘り	土砂 標準 無し 無し	m 3	1	232.9	232.9	CB210030		
	計					232.9			
	単価					232.9	円/m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,783	1,783	CB210410	
	計					1,783		
	単価					1,783	円/m3	

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-63号	埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,888	2,888	CB210410	
	計					2,888		
	単価					2,888	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一64号	集水樹	I型A 下部樹+Co蓋	単位	箇所	数量	1	単価	71,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト集水樹	据付 600kgを超え800kg以下 有り 全ての費用	基	1	8,285	8,285	CB222800	
	集水樹	I型-A 下部樹	個	1	56,500	56,500		
	雨水樹下部用蓋	I型A用 コンクリート製 710×710×50 2枚/組	組	1	6,940	6,940		
	計					71,725		
	単価					71,730	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	中央排水	高密度ポリエチレン管 φ300 無孔管	単位	m	数量		1	単価	8,554
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	1	8,554	8,554	CB222770		
計						8,554			
単価						8,554	円/m		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	裏面縦断排水	高密度ポリエチレン管 φ150 有孔管	単位	m	数量		1	単価	2,594
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用	m	1	2,594	2,594	CB222770		
計						2,594			
単価						2,594	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	裏面縦断排水	高密度ポリエチレン管 φ150 無孔管	単位	m	数量		1	単価	2,594
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用	m	1	2,594	2,594	CB222770		
計						2,594			
単価						2,594	円/m		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	フィルター材	切込砕石80mm級	単位	m3	数量		1	単価	10,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
フィルター材		各種 全ての費用	m3	1	10,980	10,980	CB222780		
計						10,980			
単価						10,980	円/m3		

1 次単価表

						単価使用年月	2024. 10
						歩掛使用年月	2024. 10
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-69号	コンクリート	RC-2-1S(b)(c) 高炉B種 ホンフ 車打設	単位	m3	数量	1	単価 33,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートホンフ 車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	33,800	33,800	CB240010
計						33,800	
単価						33,800	円/m3

						単価使用年月	2024. 10
						歩掛使用年月	2024. 10
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-70号	均しコンクリート	C-1 高炉B種 t=10cm 人力打設	単位	m3	数量	1	単価 33,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	33,290	33,290	CB240010
計						33,290	
単価						33,290	円/m3

1 次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-71号	鉄筋	エポキシ樹脂塗装鉄筋 SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	288,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	288,500	288,500	WB810010 単- 212号		
計						288,500			
単価						288,500	円/t		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	鉄筋	エポキシ樹脂塗装鉄筋 SD345 D16	単位	t	数量		1	単価	281,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	281,300	281,300	WB810010 単- 213号		
計						281,300			
単価						281,300	円/t		

1 次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	鉄筋	エポキシ樹脂塗装鉄筋 SD345 D19~D25	単位	t	数量	1	単価	276,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	276,200	276,200	WB810010 単- 214号	
計						276,200		
単価						276,200	円/t	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	鉄筋	エポキシ樹脂塗装鉄筋 SD345 D29~D32	単位	t	数量	1	単価	273,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	273,100	273,100	WB810010 単- 215号	
計						273,100		
単価						273,100	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75号	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	単位	m2	数量		1	単価	8,928
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8,928	8,928	CB240210		
計						8,928			
単価						8,928	円/m2		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76号	型枠	一般型枠 均しコンクリート型枠	単位	m2	数量		1	単価	4,552
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1	4,552	4,552	CB240210		
計						4,552			
単価						4,552	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	型枠(セントル)		単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	セントル据付・移動・脱型工		m	1	151,800	151,800		WYB00007 単- 216号
	計					151,800		
	単価					151,800		円/m

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	足場	手摺先行型枠組足場 安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,993	4,993		WB252110 単- 217号
	計					4,993		
	単価					4,993		円/掛m2

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-79号	止水板	B=200 t=6 フチコロム系(鉄板入り)	単位	m	数量		1	単価	4,303
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
止水板		各種(ゴム製)	m	1	4,303	4,303	CB224810		
計						4,303			
単価						4,303	円/m		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-80号	ジョイントバー (材料費)	D29 L=1,000 ビニルパイφ40	単位	本	数量		1	単価	1,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ジョイントバー		D29 L=1,000 ビニルパイφ40	本	1	1,790	1,790			
計						1,790			
単価						1,790	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-81号	スプレー防水	W=500 目地充填材, フライマー等含む	単位	m	数量		単価	
						1		18,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆道防水工			m	1	18,150	18,150	WA166010 単- 218号	
計						18,150		
単価						18,150	円/m	

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-82号	目地板	樹脂発泡体 t=20 15倍発泡	単位	m2	数量		単価	
						1		4,989
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 樹脂発泡体 (15倍発泡) t=20	m 2	1	4,989	4,989	CB224710	
計						4,989		
単価						4,989	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 10	
							歩掛使用年月	2024. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-83号	銘板 工法表示板 (材料費)	鑄鉄製 300×200×13	単位	枚	数量		1	単価	29, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工法標示板		鑄鉄製 300×200×13	枚	1	29, 000	29, 000			
計						29, 000			
単価						29, 000	円/枚		

							単価使用年月	2024. 10	
							歩掛使用年月	2024. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-84号	銘板 関係技術者 (材料費)	鑄物用黄銅合金地金 600×400×8	単位	枚	数量		1	単価	380, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造物表示板		関係技術者表示	枚	1	380, 000	380, 000			
計						380, 000			
単価						380, 000	円/枚		

1 次単価表

						単価使用年月	2024. 10
						歩掛使用年月	2024. 10
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-85号	銘板 構造物諸元 (材料費)	鋳物用黄銅合金地金 600×400×8	単位	枚	数量	1	単価 380,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物表示板		構造物諸元表示	枚	1	380,000	380,000	
計						380,000	
単価						380,000	円/枚

						単価使用年月	2024. 10
						歩掛使用年月	2024. 10
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-86号	受電設備 坑外	高压受電設備 500kW以下 CB形受変電用 屋外式 500kV A 2年未満	単位	箇所	数量	1	単価 4,022,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高压受電設備		500KW以下 設置・撤去 2年未満 411日 設備費含む	箇所	1	4,022,000	4,022,000	WB253820 単- 219号
計						4,022,000	
単価						4,022,000	円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-87号	受電設備 坑内	トンネル坑内用モルトタイプ 乾式CB 300kVA	単位	日	数量		1	単価	5,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
キュービクル式高圧受変電設備		トンネル坑内用モルトタイプ 乾式CB 300kVA	供用日	1	5,350	5,350			
計						5,350			
単価						5,350	円/日		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-88号	配電設備 坑外	高圧配電線路 6kV 0E22mm2 2年未満	単位	m	数量		1	単価	7,865
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高圧配電線路		設置・撤去 2年未満 設備費含む	m	1	7,865	7,865	WB253840 単-220号		
計						7,865			
単価						7,865	円/m		

1 次単価表

						単価使用年月	2024. 10
						歩掛使用年月	2024. 10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-89号	配電設備 坑内	掘削用 高圧 6kV CV 14mm2×3C 3ヵ月未満	単位	m	数量	1	単価 7,074
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
坑内配電線路		高圧 6KV CV 14mm2×3c 設置・撤去 3ヵ月未満 設備費含む	m	1	7,074	7,074	WB253850 単- 221号
計						7,074	
単価						7,074	円/m

						単価使用年月	2024. 10
						歩掛使用年月	2024. 10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-90号	配電設備 坑内	掘削用 高圧 6kV CV 14mm2×3C 6ヵ月未満	単位	m	数量	1	単価 7,074
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
坑内配電線路		高圧 6KV CV 14mm2×3c 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	m	1	7,074	7,074	WB253850 単- 222号
計						7,074	
単価						7,074	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-91号	配電設備 坑内	掘削用 高圧 6kV CV 14mm2×3C 1年未満	単位	m	数量		1	単価	7,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
坑内配電線路		高圧 6KV CV 14mm2×3c 設置・撤去 1年未満 設備費含む	m	1	7,160	7,160	WB253850 単- 223号		
計						7,160			
単価						7,160	円/m		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-92号	配電設備 坑内	覆工用 低圧 VVR 38mm2×3C 1年未満	単位	m	数量		1	単価	5,651
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
坑内配電線路		低圧 VVR 38mm2×3c 設置・撤去 1年未満 設備費含む	m	1	5,651	5,651	WB253850 単- 224号		
計						5,651			
単価						5,651	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2024.10
						歩掛使用年月	2024.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-93号	配電設備 ころがし配線	トリアルシヤンボ用 低圧 2PNCT 8mm2×3C 1年未満	単位	m	数量	1	単価 1,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ころがし配線		低圧 2PNCT 8mm2×3c 設置・撤去 1年未満 設備費含む	m	1	1,440	1,440	WB253860 単- 225号
計						1,440	
単価						1,440	円/m

						単価使用年月	2024.10
						歩掛使用年月	2024.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-94号	配電設備 ころがし配線	コンクリート吹付機用 低圧 2PNCT 22mm2×3C 1年未満	単位	m	数量	1	単価 2,117
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ころがし配線		低圧 2PNCT 22mm2×3c 設置・撤去 1年未満 設備費含む	m	1	2,117	2,117	WB253860 単- 226号
計						2,117	
単価						2,117	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2024.10
						歩掛使用年月	2024.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-95号	配電設備 ころがし配線	モルタル注入機用 低圧 2PNCT 5.5mm2×3C 1年未満	単位	m	数量	1	単価 1,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ころがし配線		低圧 2PNCT 5.5mm2×3c 設置・撤去 1年未満 設備費含む	m	1	1,400	1,400	WB253860 単- 227号
計						1,400	
単価						1,400	円/m

						単価使用年月	2024.10
						歩掛使用年月	2024.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-96号	配電設備 ころがし配線	フィルタ式集塵機用 低圧 2PNCT 14mm2×3C 1年未満	単位	m	数量	1	単価 1,538
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ころがし配線		低圧 2PNCT 14mm2×3c 設置・撤去 1年未満 設備費含む	m	1	1,538	1,538	WB253860 単- 228号
計						1,538	
単価						1,538	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2024.10
						歩掛使用年月	2024.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-97号	配電設備 ころがし配線	自由断面掘削機用 低圧 2PNCT 22mm2×3C 1年未満	単位	m	数量	1	単価 2,117
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ころがし配線		低圧 2PNCT 22mm2×3c 設置・撤去 1年未満 設備費含む	m	1	2,117	2,117	WB253860 単- 226号
計						2,117	
単価						2,117	円/m

						単価使用年月	2024.10
						歩掛使用年月	2024.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-98号	電動機設備	低圧電動機設備 掘削用 5回路 1年未満	単位	面	数量	1	単価 114,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
低圧電動機設備		5回路以下 設置・撤去 1年未満 設備費含む	面	1	114,300	114,300	WB253870 単- 229号
計						114,300	
単価						114,300	円/面

1 次単価表

						単価使用年月	2024. 10
						歩掛使用年月	2024. 10
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-99号	電動機設備	低圧電動機設備 覆工用 5回路 1年未満	単位	面	数量	1	単価 114, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
低圧電動機設備		5回路以下 設置・撤去 1年未満 設備費含む	面	1	114, 300	114, 300	WB253870 単- 229号
計						114, 300	
単価						114, 300	円/面

						単価使用年月	2024. 10
						歩掛使用年月	2024. 10
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-100号	電動機設備	低圧電動機設備 坑外用 7回路 2年未満	単位	面	数量	1	単価 159, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
低圧電動機設備		7回路以下 設置・撤去 2年未満 設備費含む	面	1	159, 300	159, 300	WB253870 単- 230号
計						159, 300	
単価						159, 300	円/面

1 次単価表

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-101号	仮設備保守	掘削作業～支保作業	単位	箇月	数量	1	単価	3,226,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設備保守 (掘削作業～支保作業)		箇月	1	3,226,000	3,226,000	WB450252 単- 231号	
	計					3,226,000		
	単価					3,226,000	円/箇月	

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	仮設備保守	支保作業後	単位	箇月	数量	1	単価	1,537,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設備保守 (支保作業後)		箇月	1	1,537,000	1,537,000	WB450253 単- 232号	
	計					1,537,000		
	単価					1,537,000	円/箇月	

1次単価表

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-103号	トンネル照明設備 坑内照明	低圧 VVR 38mm2×3C 3ヵ月未満	単位	m	数量		単価	8,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
坑内照明		トンネル長さ 701~890m 設置・撤去 3ヵ月未満 設備費含む	m	1	8,830	8,830	WB253900 単- 233号	
計						8,830		
単価						8,830	円/m	

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-104号	トンネル照明設備 坑内照明	低圧 VVR 38mm2×3C 6ヵ月未満	単位	m	数量		単価	9,279
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
坑内照明		トンネル長さ 701~890m 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	m	1	9,279	9,279	WB253900 単- 234号	
計						9,279		
単価						9,279	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-105号	トシ照明設備 坑内照明	低圧 VVR 38mm2×3C 1年未満	単位	m	数量		1	単価	9,838
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
坑内照明		トシ長さ 701~890m 設置・撤去 1年未満 設備費含む	m	1	9,838	9,838	WB253900 単- 235号		
計						9,838			
単価						9,838	円/m		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-106号	トシ照明設備 切羽照明	500W投光器 1年未満	単位	個	数量		1	単価	18,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切羽照明		設置・撤去 1年未満 設備費含む 228日	個	1	18,100	18,100	WB253910 単- 236号		
計						18,100			
単価						18,100	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-107号	照明設備 覆工照明	500W投光器 1年未満	単位	個	数量		1	単価	18,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切羽照明		設置・撤去 1年未満 設備費含む 147日	個	1	18,100	18,100	WB253910 単- 237号		
計						18,100			
単価						18,100	円/個		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-108号	照明設備	使用電力量 高压I型	単位	kWh	数量		1	単価	21.61
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		高压I型	kWh	1	21.61	21.61			
計						21.61			
単価						21.61	円/kWh		

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	給水設備	給水設備運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	7,121
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
給水設備運転				日	1	7,121	7,121	WB450280 単-238号	
計							7,121		
単価							7,121	円/日	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	給水管損料	坑内 呼径50A	単位	m	数量	単価	金額	単価	438.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
給水管損料		呼径50A		m・日	168	2.61	438.48		
計							438.48		
単価							438.5	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	給水管損料	坑外 呼径50A	単位	m	数量	1	単価	877
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給水管損料		呼径50A	m・日	336	2.61	876.96		
計						876.96		
単価						877	円/m	

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	風管損料	ファスター型 口径1,300mm	単位	m	数量	1	単価	3,485
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
風管損料		ファスター型 口径1,300mm	m	1	3,485	3,485		
計						3,485		
単価						3,485	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-113号	吸引伸縮風管損料	φ1,500×50m	単位	基	数量		1	単価	12,660,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	伸縮風管システム	管径φ1500mm 管長50m	供用日	308	41,100	12,658,800		単-240号	
	計					12,658,800			
	単価					12,660,000		円/基	

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-114号	吹付プラント設備組立解体		単位	基	数量		1	単価	2,882,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	吹付プラント設備組立・解体	組立・解体 標準(1.0)	基	1	2,882,000	2,882,000		WB450201	
	計					2,882,000			
	単価					2,882,000		円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-115号	吹付プラント上屋リース料	0.5m3/B 3層式 1年未満	単位	月	数量		単価	1,160,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント上屋リース料	0.5m3/B 3層式 6ヵ月以上1年未満	月/箇所	1	1,160,000	1,160,000		
	計					1,160,000		
	単価					1,160,000	円/月	

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-116号	スライドセントル組立解体	本坑用	単位	基	数量		単価	4,057,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スライドセントル組立・解体	組立・解体 標準(1.0)	基	1	4,057,000	4,057,000	WB450211 単- 242号	
	計					4,057,000		
	単価					4,057,000	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-117号	スライドセントル組立解体	非常駐車帯用	単位	基	数量		1	単価	4,057,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	スライドセントル組立・解体	組立・解体 標準(1.0)	基	1	4,057,000	4,057,000	WB450211 単- 242号		
	計					4,057,000			
	単価					4,057,000	円/基		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-118号	防水作業台車組立解体		単位	基	数量		1	単価	850,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防水作業台車組立解体	組立・解体 標準(1.0)	基	1	850,900	850,900	WB450221 単- 243号		
	計					850,900			
	単価					850,900	円/基		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-119号	トソ用濁水処理設備 設置・撤去		単位	箇所	数量		単価	998, 500
	1							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
濁水処理設備設置・撤去		設置・撤去 標準					WB450410	
			箇所	1	998, 500	998, 500	単一 244号	
計						998, 500		
単価						998, 500	円/箇所	

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-120号	トソ用濁水処理設備 運転	30m3/h級	単位	日	数量		単価	112, 800
	1							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
濁水処理設備運転		30m3/h					WB450440	
			日	1	112, 800	112, 800	単一 245号	
計						112, 800		
単価						112, 800	円/日	

1次単価表

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-121号	トンネル用濁水処理設備 保守点検		単位	回	数量		単価	17,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	濁水処理設備保守点検 (トンネル濁水処理工)		回	1	17,150	17,150	WB450420 単-246号	
	計					17,150		
	単価					17,150	円/回	

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-122号	濁水処理設備上屋リース料	1年未満	単位	月	数量		単価	110,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル濁水処理設備上屋	リース料金 供用期間：6ヶ月以上1年未満	月	1	110,000	110,000		
	計					110,000		
	単価					110,000	円/月	

1次単価表

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-123号	無機凝集剤	PAC 液体	単位	kg	数量		単価	
						1		89
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無機凝集剤		PAC 液体	kg	1	89	89		
計						89		
単価						89	円/kg	

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-124号	高分子凝集剤	ア-オン系(排泥水処理用)	単位	kg	数量		単価	
						1		1,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高分子凝集剤		アニオン系(排泥水処理用)	kg	1	1,050	1,050		
計						1,050		
単価						1,050	円/kg	

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-125号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量		1	単価	7,864
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	7,864	7,864	WB824010 単一 247号		
計						7,864			
単価						7,864	円/m3		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-126号	殻積込	コンクリート(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	1,112
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込 (コンクリート殻)		全ての費用	m 3	1	1,112	1,112	CB224260		
計						1,112			
単価						1,112	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2024.10	
						歩掛使用年月	2024.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-127号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) L=10.9km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	1,768
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 10.9km以下 全ての費用	m3	1	1,768	1,768	CB227010	
	計					1,768		
	単価					1,768	円/m3	

						単価使用年月	2024.10	
						歩掛使用年月	2024.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-128号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	t	数量	1	単価	2,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	2,000	2,000	WB020052 単-248号	
	計					2,000		
	単価					2,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	重建設機械分解組立輸送費	バックホウ1.4m3級 往復	単位	回	数量	1	単価	457,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	回	1	457,900	457,900	WB010350 単-249号	
	計					457,900		
	単価					457,900	円/回	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	重建設機械分解組立輸送費	トソ用掘削機 自由断面掘削機 往復	単位	回	数量	1	単価	1,533,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トソ用機械 標準(1.0)	回	1	1,533,000	1,533,000	WB010350 単-250号	
	計					1,533,000		
	単価					1,533,000	円/回	

1次単価表

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-131号	重建設機械分解組立輸送費	トンネル用掘削機 トリルンヤホ 往復	単位	回	数量		1	単価 1,533,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トンネル用機械標準(1.0)	回	1	1,533,000	1,533,000	WB010350 単- 250号	
	計					1,533,000		
	単価					1,533,000	円/回	

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-132号	重建設機械分解組立輸送費	トンネル用掘削機 コンクリート吹付機 往復	単位	回	数量		1	単価 1,533,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トンネル用機械標準(1.0)	回	1	1,533,000	1,533,000	WB010350 単- 250号	
	計					1,533,000		
	単価					1,533,000	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	吹付プラント上屋運搬費	L=340kmまで W=53.2t 往復	単位	回	数量	1	単価	1,653,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 321km 12m以内 冬期割増 無	t	53.2	14,030	746,396	WB010020	単-	251号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 321km 12m以内 冬期割増 無	t	53.2	14,030	746,396	WB010020	単-	251号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)	t	53.2	3,000	159,600	WB010030	単-	252号
計					1,652,392			
単価					1,653,000		円/回	

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-134号	調査ホ-リング	軟岩 水平 50m超~80m以下	単位	m	数量		1	単価	49,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
先進ボーリング調査		軟岩 50m超~80m以下 水平	m	1	49,280	49,280	WA185700 単- 255号		
計						49,280			
単価						49,280	円/m		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-135号	調査ホ-リング	軟岩 水平 80m超~100m以下	単位	m	数量		1	単価	51,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
先進ボーリング調査		軟岩 80m超~100m以下 水平	m	1	51,520	51,520	WA185700 単- 256号		
計						51,520			
単価						51,520	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-136号	調査ホ-リング	中硬岩 水平 80m超~100m以下	単位	m	数量		1	単価	64,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
先進ボーリング調査		中硬岩 80m超~100m以下 水平	m	1	64,400	64,400	WA185700 単- 257号		
計						64,400			
単価						64,400	円/m		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-137号	足場仮設	50m超~80m以下	単位	箇所	数量		1	単価	67,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリング仮設費		50m超~80m以下	箇所	1	67,520	67,520	WA185730 単- 258号		
計						67,520			
単価						67,520	円/箇所		

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-138号	足場仮設	80m超～100m以下	単位	箇所	数量		1	単価	70,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリング仮設費		80m超～100m以下	箇所	1	70,730	70,730	WA185730 単-259号		
計						70,730			
単価						70,730	円/箇所		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-139号	ボーリング資料とりまとめ		単位	工事	数量		1	単価	289,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリング資料とりまとめ業務		1.6無	工事	1	289,600	289,600	WA185751 単-260号		
計						289,600			
単価						289,600	円/工事		

1次単価表

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-140号	ボーリング断面図等作成		単位		数量		単価	284,700
	1							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリング断面図等作成業務		1.6無						WA185752
			工事	1	284,700	284,700		単-261号
計						284,700		
単価						284,700		円/工事

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-141号	原位置孔内速度検層(P波)	解析費含む	単位	m	数量		単価	5,670
	1							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
原位置孔内速度検層(P波)測定間隔2m		解析費除く						
			m	1	2,920	2,920		
原位置孔内速度検層(P波)測定間隔2m		解析費のみ						
			m	1	2,750	2,750		
計						5,670		
単価						5,670		円/m

1 次単価表

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-142号	試料作成費	軟岩	単位	個	数量	1	単価	7,070
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
試料作成費		軟岩		個	1	7,070	7,070	
計							7,070	
単価							7,070	円/個

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-143号	試料作成費	硬岩	単位	個	数量	1	単価	10,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
試料作成費		硬岩		個	1	10,700	10,700	
計							10,700	
単価							10,700	円/個

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 10	
							歩掛使用年月	2024. 10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-144号	孔内水平載荷試験	高压載荷	単位	回	数量		1	単価	114,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	孔内水平載荷試験	高压載荷	回	1	114,000	114,000			
	計					114,000			
	単価					114,000	円/回		

							単価使用年月	2024. 10	
							歩掛使用年月	2024. 10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-145号	一軸圧縮試験	岩	単位	個	数量		1	単価	12,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	一軸圧縮試験	岩	個	1	12,200	12,200			
	計					12,200			
	単価					12,200	円/個		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 10	
							歩掛使用年月	2024. 10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-146号	超音波伝播速度測定	自然状態	単位	個	数量		1	単価	6,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	超音波伝播速度測定	自然状態	個	1	6,430	6,430			
	計					6,430			
	単価					6,430	円/個		

							単価使用年月	2024. 10	
							歩掛使用年月	2024. 10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-147号	見掛比重測定		単位	検体	数量		1	単価	2,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	単位容積重量	見掛比重	検体	1	2,250	2,250			
	計					2,250			
	単価					2,250	円/検体		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-148号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 CII 上半 60 L=1.7km以下 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 無 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	単価	金額	単価	769,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	0.52	47,611	24,757			
	トンネル世話役		人	0.52	47,611	24,757			
	トンネル特殊工		人	2.6	48,309	125,603			
	トンネル作業員		人	0.52	34,261	17,815			
	自由断面トンネル掘削機運転		週	0.041	1,950,000	79,950		WK450681	単- 262号
	ドリルジャンボ運転		週	0.041	1,207,000	49,487		WK450691	単- 263号
	コンクリート吹付機運転		週	0.041	2,112,000	86,592		WK450811	単- 264号
	ホイールローダ運転		週	0.041	236,700	9,704		WK450831	単- 265号
	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.041	324,600	13,308		WK450821	単- 266号
	カッタービット	通常断面 CII 60	m	1	65,920	65,920		WB452111	単- 267号
	H形鋼支保工	通常断面 CII 上半 60	m	1	69,380	69,380		WB452114	単- 268号

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-148号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 CII 上半 60 L=1.7km以下 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 無 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	769,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	通常断面 CII 上半 60 無 無	m	1	46,990	46,990	WB452113 単- 269号	
	吹付コンクリート	通常断面 CII 上半 60 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm ~5mm	m	1	118,900	118,900	WB452112 単- 270号	
	諸雑費（その他機械）（率） 5%		式	1		11,952		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		24,095		
	諸雑費（まるめ）		式	1		90		
	計					769,300		
	単価					769,300	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1. 063-00-00-1-0
単-149号	集塵機運転	通常断面 CII 上半 60 フィルタ式 1800m3/min級	単位	m	数量	1	単価	26,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		フィルタ式 1800m3/min級	週	0.041	656,500	26,916	WK450641 単- 271号	
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						26,920		
単価						26,920	円/m	

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1. 063-00-00-1-0
単-150号	ざり出し工（ダンプトラック運転）	通常断面 CII 上半 60 L≤0.8km 普通	単位	m	数量	1	単価	15,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		普通	週	0.082	191,100	15,670	WK450791 単- 272号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,670		
単価						15,670	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-151号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 CII 下半 20 60 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 無 無 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	405,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.52	47,611	24,757		
	トンネル世話役		人	0.52	47,611	24,757		
	トンネル特殊工		人	2.6	48,309	125,603		
	トンネル作業員		人	0.52	34,261	17,815		
	バックホウ運転		週	0.043	149,500	6,428	WK450701	単- 273号
	ドリルジャンボ運転		週	0.043	1,207,000	51,901	WK450691	単- 263号
	コンクリート吹付機運転		週	0.043	2,112,000	90,816	WK450811	単- 264号
	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.043	324,600	13,957	WK450821	単- 266号
	大型ブレーカ運転		週	0.043	272,300	11,708	WK450611	単- 274号
	ロックボルト	通常断面 CII 下半 20 無 無	m	1	7,843	7,843	WB452113	単- 275号
	吹付コンクリート	通常断面 CII 下半 20 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm ~5mm	m	1	18,780	18,780	WB452112	単- 276号

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-151号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 CII 下半 20 60 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 無 無 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	単価	金額	単価	405,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
諸雑費（その他機械）（率） 4%		式	1		6,992				
諸雑費（その他材料）（率） 16%		式	1		4,259				
諸雑費（まるめ）		式	1		84				
計					405,700				
単価					405,700	円/m			

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1. 063-00-00-1-0
単-152号	集塵機運転	通常断面 CII 下半 20 フィルタ式 1800m3/min級	単位	m	数量	1	単価	28,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		フィルタ式 1800m3/min級					WK450641	
			週	0.043	656,500	28,229	単- 271号	
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						28,230		
単価						28,230	円/m	

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1. 063-00-00-1-0
単-153号	ざり出し工（ダンプトラック運転）	通常断面 CII 下半 20 L≦2.3km 普通	単位	m	数量	1	単価	16,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		普通					WK450791	
			週	0.086	191,100	16,434	単- 272号	
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						16,440		
単価						16,440	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-154号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DI 上半 60 L=1.7km以下 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 1本 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,198,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	0.62	47,611	29,518			
	トンネル世話役		人	0.62	47,611	29,518			
	トンネル特殊工		人	3.1	48,309	149,757			
	トンネル作業員		人	0.62	34,261	21,241			
	自由断面トンネル掘削機運転		週	0.054	1,950,000	105,300		WK450681	単- 262号
	ドリルジャンボ運転		週	0.054	1,207,000	65,178		WK450691	単- 263号
	コンクリート吹付機運転		週	0.054	2,112,000	114,048		WK450811	単- 264号
	ホイールローダ運転		週	0.054	236,700	12,781		WK450831	単- 265号
	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.054	324,600	17,528		WK450821	単- 266号
	カッタービット	通常断面 DI 60	m	1	44,090	44,090		WB452111	単- 277号
	H形鋼支保工	通常断面 DI 上半 60	m	1	82,700	82,700		WB452114	単- 278号

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-154号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DI 上半 60 L=1.7km以下 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 1本 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	1,198,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	通常断面 DI 上半 60 有 1本 無	m	1	94,270	94,270	WB452113 単- 279号	
	吹付コンクリート	通常断面 DI 上半 60 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm ~5mm	m	1	162,100	162,100	WB452112 単- 280号	
	鏡吹付施工労務費 10%		式	1		20,051		
	諸雑費（その他機械）+鏡吹付施工機械費 22%		式	1		69,263		
	諸雑費（その他材料）+鏡吹付材料費 47%		式	1		180,085		
	諸雑費（まるめ）		式	1		572		
	計					1,198,000		
	単価					1,198,000	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-155号	集塵機運転	通常断面 DI 上半 60 フィルタ式 1800m3/min級	単位	m	数量	1	単価	35,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		フィルタ式 1800m3/min級					WK450641	
			週	0.054	656,500	35,451	単- 271号	
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						35,460		
単価						35,460	円/m	

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-156号	ざり出し工（ダンプトラック運転）	通常断面 DI 上半 60 L≤0.8km 普通	単位	m	数量	1	単価	20,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		普通					WK450791	
			週	0.108	191,100	20,638	単- 272号	
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						20,640		
単価						20,640	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-157号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DI 下半 20 60 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 -2本 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	487,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.62	47,611	29,518		
	トンネル世話役		人	0.62	47,611	29,518		
	トンネル特殊工		人	3.1	48,309	149,757		
	トンネル作業員		人	0.62	34,261	21,241		
	バックホウ運転		週	0.047	149,500	7,026	WK450701	単- 273号
	ドリルジャンボ運転		週	0.047	1,207,000	56,729	WK450691	単- 263号
	コンクリート吹付機運転		週	0.047	2,112,000	99,264	WK450811	単- 264号
	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.047	324,600	15,256	WK450821	単- 266号
	大型ブレーカ運転		週	0.047	272,300	12,798	WK450611	単- 274号
	H形鋼支保工	通常断面 DI 下半 20	m	1	14,250	14,250	WB452114	単- 281号
	ロックボルト	通常断面 DI 下半 20 有 -2本 無	m	1	11,840	11,840	WB452113	単- 282号

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-157号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DI 下半 20 60 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 -2本 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	487,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付コンクリート		通常断面 DI 下半 20 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm ~5mm	m	1	25,630	25,630	WB452112 単- 283号	
諸雑費（その他機械）（率） 6%			式	1		11,464		
諸雑費（その他材料）（率） 6%			式	1		3,103		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						487,400		
単価						487,400	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-158号	集塵機運転	通常断面 DI 下半 20 フィルタ式 1800m3/min級	単位	m	数量	1	単価	30,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		フィルタ式 1800m3/min級					WK450641	
			週	0.047	656,500	30,855	単- 271号	
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						30,860		
単価						30,860	円/m	

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-159号	ざり出し工（ダンプトラック運転）	通常断面 DI 下半 20 L≤2.3km 普通	単位	m	数量	1	単価	17,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		普通					WK450791	
			週	0.094	191,100	17,963	単- 272号	
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						17,970		
単価						17,970	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-160号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DII 上半 65 L=1.7km以下 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 無 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	単価	金額	単価	1, 272, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	0.69	47,611	32,851			
	トンネル世話役		人	0.69	47,611	32,851			
	トンネル特殊工		人	3.45	48,309	166,666			
	トンネル作業員		人	0.69	34,261	23,640			
	自由断面トンネル掘削機運転		週	0.045	1,950,000	87,750		WK450681	単- 262号
	ドリルジャンボ運転		週	0.045	1,207,000	54,315		WK450691	単- 263号
	コンクリート吹付機運転		週	0.045	2,112,000	95,040		WK450811	単- 264号
	ホイールローダ運転		週	0.045	236,700	10,651		WK450831	単- 265号
	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.045	324,600	14,607		WK450821	単- 266号
	カッタービット	通常断面 DII 65	m	1	23,590	23,590		WB452111	単- 284号
	H形鋼支保工	通常断面 DII 上半 65	m	1	113,100	113,100		WB452114	単- 285号

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-160号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DII 上半 65 L=1.7km以下 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 無 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	1,272,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	通常断面 DII 上半 65 無 無	m	1	94,270	94,270	WB452113 単- 286号	
	吹付コンクリート	通常断面 DII 上半 65 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm ~5mm	m	1	214,300	214,300	WB452112 単- 287号	
	鏡吹付施工労務費 10%		式	1		22,315		
	諸雑費（その他機械）+鏡吹付施工機械費 29%		式	1		76,085		
	諸雑費（その他材料）+鏡吹付材料費 47%		式	1		209,272		
	諸雑費（まるめ）		式	1		697		
	計					1,272,000		
	単価					1,272,000	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-161号	集塵機運転	通常断面 DII 上半 65 フィルタ式 1800m3/min級	単位	m	数量	1	単価	29,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		フィルタ式 1800m3/min級					WK450641	
			週	0.045	656,500	29,542	単- 271号	
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						29,550		
単価						29,550	円/m	

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-162号	ざり出し工（ダンプトラック運転）	通常断面 DII 上半 65 L≤0.8km 普通	単位	m	数量	1	単価	17,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		普通					WK450791	
			週	0.09	191,100	17,199	単- 272号	
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						17,200		
単価						17,200	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-163号	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	通常断面 DII 上半 65 0.8<L≤1.7km 普通	単位	m	数量		単価	25,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	普通	週	0.135	191,100	25,798	WK450791 単- 272号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
	計					25,800		
	単価					25,800	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-164号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DII 下半 20 65 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 -2本 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	535,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.69	47,611	32,851		
	トンネル世話役		人	0.69	47,611	32,851		
	トンネル特殊工		人	3.45	48,309	166,666		
	トンネル作業員		人	0.69	34,261	23,640		
	バックホウ運転		週	0.048	149,500	7,176		WK450701 単- 273号
	ドリルジャンボ運転		週	0.048	1,207,000	57,936		WK450691 単- 263号
	コンクリート吹付機運転		週	0.048	2,112,000	101,376		WK450811 単- 264号
	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.048	324,600	15,580		WK450821 単- 266号
	大型ブレーカ運転		週	0.048	272,300	13,070		WK450611 単- 274号
	H形鋼支保工	通常断面 DII 下半 20	m	1	22,940	22,940		WB452114 単- 288号
	ロックボルト	通常断面 DII 下半 20 有 -2本 無	m	1	11,840	11,840		WB452113 単- 289号

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-164号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DII 下半 20 65 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 -2本 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	535,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付コンクリート		通常断面 DII 下半 20 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm ~5mm	m	1	32,190	32,190	WB452112 単- 290号	
諸雑費（その他機械）（率） 6%			式	1		11,708		
諸雑費（その他材料）（率） 9%			式	1		6,027		
諸雑費（まるめ）			式	1		49		
計						535,900		
単価						535,900	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-165号	集塵機運転	通常断面 DII 下半 20 フィルタ式 1800m3/min級	単位	m	数量	1	単価	31,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		フィルタ式 1800m3/min級					WK450641	
			週	0.048	656,500	31,512	単- 271号	
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						31,520		
単価						31,520	円/m	

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-166号	ざり出し工（ダンプトラック運転）	通常断面 DII 下半 20 L≦2.3km 普通	単位	m	数量	1	単価	18,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		普通					WK450791	
			週	0.096	191,100	18,345	単- 272号	
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						18,350		
単価						18,350	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-167号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DIII 上半 65 L=1.7km以下 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 2本 無 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	1, 273, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.69	47,611	32,851		
	トンネル世話役		人	0.69	47,611	32,851		
	トンネル特殊工		人	3.45	48,309	166,666		
	トンネル作業員		人	0.69	34,261	23,640		
	自由断面トンネル掘削機運転		週	0.046	1,950,000	89,700		WK450681 単- 262号
	ドリルジャンボ運転		週	0.046	1,207,000	55,522		WK450691 単- 263号
	コンクリート吹付機運転		週	0.046	2,112,000	97,152		WK450811 単- 264号
	ホイールローダ運転		週	0.046	236,700	10,888		WK450831 単- 265号
	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.046	324,600	14,931		WK450821 単- 266号
	カッタービット	通常断面 DIII 65	m	1	23,850	23,850		WB452111 単- 291号
	H形鋼支保工	通常断面 DIII 上半 65	m	1	177,100	177,100		WB452114 単- 292号

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-167号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DIII 上半 65 L=1.7km以下 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 2本 無 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	1,273,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	通常断面 DIII 上半 65 有 2本 無 無	m	1	35,370	35,370	WB452113 単- 293号	
	吹付コンクリート	通常断面 DIII 上半 65 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm	m	1	247,300	247,300	WB452112 単- 294号	
	鏡吹付施工労務費 10%		式	1		22,315		
	諸雑費（その他機械）+鏡吹付施工機械費 31%		式	1		83,139		
	諸雑費（その他材料）+鏡吹付材料費 33%		式	1		159,594		
	諸雑費（まるめ）		式	1		131		
	計					1,273,000		
	単価					1,273,000	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1. 063-00-00-1-0
単-168号	集塵機運転	通常断面 DIII 上半 65 フィルタ式 1800m3/min級	単位	m	数量	1	単価	30,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		フィルタ式 1800m3/min級					WK450641	
			週	0.046	656,500	30,199	単- 271号	
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						30,200		
単価						30,200	円/m	

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1. 063-00-00-1-0
単-169号	ざり出し工（ダンプトラック運転）	通常断面 DIII 上半 65 L≤0.8km 普通	単位	m	数量	1	単価	17,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		普通					WK450791	
			週	0.092	191,100	17,581	単- 272号	
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						17,590		
単価						17,590	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-170号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DIII 下半 20 65 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 -2本 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	単価	金額	単価	518,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.69	47,611	32,851			
	トンネル世話役		人	0.69	47,611	32,851			
	トンネル特殊工		人	3.45	48,309	166,666			
	トンネル作業員		人	0.69	34,261	23,640			
	バックホウ運転		週	0.035	149,500	5,232		WK450701	単- 273号
	ドリルジャンボ運転		週	0.035	1,207,000	42,245		WK450691	単- 263号
	コンクリート吹付機運転		週	0.035	2,112,000	73,920		WK450811	単- 264号
	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.035	324,600	11,361		WK450821	単- 266号
	大型ブレーカ運転		週	0.035	272,300	9,530		WK450611	単- 274号
	H形鋼支保工	通常断面 DIII 下半 20	m	1	30,940	30,940		WB452114	単- 295号
	ロックボルト	通常断面 DIII 下半 20 有 -2本 無	m	1	11,840	11,840		WB452113	単- 296号

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-170号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DIII 下半 20 65 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 -2本 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	518,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付コンクリート		通常断面 DIII 下半 20 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm	m	1	37,840	37,840	WB452112 単- 297号	
諸雑費（その他機械）（率） 19%			式	1		27,034		
諸雑費（その他材料）（率） 15%			式	1		12,093		
諸雑費（まるめ）			式	1		57		
計						518,100		
単価						518,100	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1. 063-00-00-1-0
単-171号	集塵機運転	通常断面 DIII 下半 20 フィルタ式 1800m3/min級	単位	m	数量	1	単価	22,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		フィルタ式 1800m3/min級					WK450641	
			週	0.035	656,500	22,977	単- 271号	
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						22,980		
単価						22,980	円/m	

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1. 063-00-00-1-0
単-172号	ざり出し工（ダンプトラック運転）	通常断面 DIII 下半 20 L≦2.3km 普通	単位	m	数量	1	単価	13,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		普通					WK450791	
			週	0.07	191,100	13,377	単- 272号	
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						13,380		
単価						13,380	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-173号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DIII 上半 65 L=1.7km以下 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 1.7本 無 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	1,271,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.69	47,611	32,851			
トンネル世話役		人	0.69	47,611	32,851			
トンネル特殊工		人	3.45	48,309	166,666			
トンネル作業員		人	0.69	34,261	23,640			
自由断面トンネル掘削機運転		週	0.046	1,950,000	89,700	WK450681 単- 262号		
ドリルジャンボ運転		週	0.046	1,207,000	55,522	WK450691 単- 263号		
コンクリート吹付機運転		週	0.046	2,112,000	97,152	WK450811 単- 264号		
ホイールローダ運転		週	0.046	236,700	10,888	WK450831 単- 265号		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.046	324,600	14,931	WK450821 単- 266号		
カッタービット	通常断面 DIII 65	m	1	23,850	23,850	WB452111 単- 291号		
H形鋼支保工	通常断面 DIII 上半 65	m	1	177,100	177,100	WB452114 単- 292号		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-173号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DIII 上半 65 L=1.7km以下 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 1.7本 無 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	1,271,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	通常断面 DIII 上半 65 有 1.7本 無 無	m	1	33,550	33,550	WB452113 単- 298号	
	吹付コンクリート	通常断面 DIII 上半 65 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm	m	1	247,300	247,300	WB452112 単- 294号	
	鏡吹付施工労務費 10%		式	1		22,315		
	諸雑費（その他機械）+鏡吹付施工機械費 31%		式	1		83,139		
	諸雑費（その他材料）+鏡吹付材料費 33%		式	1		158,994		
	諸雑費（まるめ）		式	1		551		
	計					1,271,000		
	単価					1,271,000	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-174号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DIII 下半 20 65 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 -2.05本 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	単価	金額	単価	517,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.69	47,611	32,851			
	トンネル世話役		人	0.69	47,611	32,851			
	トンネル特殊工		人	3.45	48,309	166,666			
	トンネル作業員		人	0.69	34,261	23,640			
	バックホウ運転		週	0.035	149,500	5,232		WK450701	単- 273号
	ドリルジャンボ運転		週	0.035	1,207,000	42,245		WK450691	単- 263号
	コンクリート吹付機運転		週	0.035	2,112,000	73,920		WK450811	単- 264号
	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.035	324,600	11,361		WK450821	単- 266号
	大型ブレーカ運転		週	0.035	272,300	9,530		WK450611	単- 274号
	H形鋼支保工	通常断面 DIII 下半 20	m	1	30,940	30,940		WB452114	単- 295号
	ロックボルト	通常断面 DIII 下半 20 有 -2.05本 無	m	1	11,470	11,470		WB452113	単- 299号

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-174号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DIII 下半 20 65 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 -2.05本 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	517,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付コンクリート		通常断面 DIII 下半 20 各種 コンクリート用骨材砕石 15m m~5mm	m	1	37,840	37,840	WB452112 単- 297号	
諸雑費（その他機械）（率） 19%			式	1		27,034		
諸雑費（その他材料）（率） 15%			式	1		12,037		
諸雑費（まるめ）			式	1		83		
計						517,700		
単価						517,700	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-175号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DIII 上半 65 L=1.7km以下 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 1.67本 無 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	1,271,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.69	47,611	32,851			
トンネル世話役		人	0.69	47,611	32,851			
トンネル特殊工		人	3.45	48,309	166,666			
トンネル作業員		人	0.69	34,261	23,640			
自由断面トンネル掘削機運転		週	0.046	1,950,000	89,700	WK450681 単- 262号		
ドリルジャンボ運転		週	0.046	1,207,000	55,522	WK450691 単- 263号		
コンクリート吹付機運転		週	0.046	2,112,000	97,152	WK450811 単- 264号		
ホイールローダ運転		週	0.046	236,700	10,888	WK450831 単- 265号		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.046	324,600	14,931	WK450821 単- 266号		
カッタービット	通常断面 DIII 65	m	1	23,850	23,850	WB452111 単- 291号		
H形鋼支保工	通常断面 DIII 上半 65	m	1	177,100	177,100	WB452114 単- 292号		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-175号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DIII 上半 65 L=1.7km以下 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 1.67本 無 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	1,271,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		通常断面 DIII 上半 65 有 1.67本 無 無	m	1	33,410	33,410	WB452113 単- 300号	
吹付コンクリート		通常断面 DIII 上半 65 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm	m	1	247,300	247,300	WB452112 単- 294号	
鏡吹付施工労務費 10%			式	1		22,315		
諸雑費（その他機械）+鏡吹付施工機械費 31%			式	1		83,139		
諸雑費（その他材料）+鏡吹付材料費 33%			式	1		158,947		
諸雑費（まるめ）			式	1		738		
計						1,271,000		
単価						1,271,000	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-176号	ざり出し工 (ダンプトラック運転)	通常断面 DIII 上半 65 0.8<L≤1.7km 普通	単位	m	数量	1	単価	26,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	普通	週	0.138	191,100	26,371	WK450791 単- 272号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
	計					26,380		
	単価					26,380	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-177号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DIII 下半 20 65 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 -2.06本 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	517,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.69	47,611	32,851		
	トンネル世話役		人	0.69	47,611	32,851		
	トンネル特殊工		人	3.45	48,309	166,666		
	トンネル作業員		人	0.69	34,261	23,640		
	バックホウ運転		週	0.035	149,500	5,232	WK450701	単- 273号
	ドリルジャンボ運転		週	0.035	1,207,000	42,245	WK450691	単- 263号
	コンクリート吹付機運転		週	0.035	2,112,000	73,920	WK450811	単- 264号
	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.035	324,600	11,361	WK450821	単- 266号
	大型ブレーカ運転		週	0.035	272,300	9,530	WK450611	単- 274号
	H形鋼支保工	通常断面 DIII 下半 20	m	1	30,940	30,940	WB452114	単- 295号
	ロックボルト	通常断面 DIII 下半 20 有 -2.06本 無	m	1	11,420	11,420	WB452113	単- 301号

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-177号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DIII 下半 20 65 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 -2.06本 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	517,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付コンクリート		通常断面 DIII 下半 20 各種 コンクリート用骨材砕石 15m m~5mm	m	1	37,840	37,840	WB452112 単- 297号	
諸雑費（その他機械）（率） 19%			式	1		27,034		
諸雑費（その他材料）（率） 15%			式	1		12,030		
諸雑費（まるめ）			式	1		40		
計						517,600		
単価						517,600	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	仮設材等の積み込み, 取卸し費	取卸しのみ	単位	t	数量	1	単価	750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	取卸し費 (仮設材等)		t	1	750	750		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					750		
	単価					750	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	覆工コンクリート工等	通常断面 CII 80 各種 各種	単位	m	数量	1	単価	344,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.15	44,928	6,739			
トンネル特殊工		人	0.61	45,552	27,786			
トンネル作業員		人	0.15	32,344	4,851			
コンクリートポンプ車運転		週	0.02	262,900	5,258	WK450841 単-302号		
諸雑費（その他機械）（率） 5%		式	1		262			
生コンクリート	【南渡島・桧山地区】T-1-1P(スラン®15cm) 高炉B種	m ³	8.47	25,650	217,255			
防水シート	EVA 0.8 緩衝材 3mm	m ²	26.378	2,900	76,496			
諸雑費（その他材料）（率） 2%		式	1		5,875			
諸雑費（まるめ）		式	1		78			
計					344,600			
単価					344,600	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	型枠工（覆工コンクリート）	各種 本坑用	単位	m	数量	1	単価	169,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.16	44,928	7,188		
	トンネル特殊工		人	0.63	45,552	28,697		
	トンネル作業員		人	0.16	32,344	5,175		
	スライドセントル損料	R=5.8 L=10.5 損料対象延長 L=737.0m	m	1	128,521	128,521		
	諸雑費（まるめ）		式	1		19		
	計					169,600		
	単価					169,600	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	防水工	通常断面 CII 80 18.2m 751m	単位	m	数量	1	単価	46,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.182	44,928	8,176		
トンネル特殊工			人	0.341	45,552	15,533		
トンネル作業員			人	0.182	32,344	5,886		
防水工作業台車		L = 6.0	m	1	16,427	16,427		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						46,030		
単価						46,030	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	覆工コンクリート工等	通常断面 DI 80 各種 各種	単位	m	数量	1	単価	341,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.15	44,928	6,739			
トンネル特殊工		人	0.61	45,552	27,786			
トンネル作業員		人	0.15	32,344	4,851			
コンクリートポンプ車運転		週	0.02	262,900	5,258	WK450841	単- 302号	
諸雑費（その他機械）（率） 5%		式	1		262			
生コンクリート	【南渡島・松山地区】 T-1-1P(スラン® 15cm) 高炉B種	m 3	8.38	25,650	214,947			
防水シート	EVA 0.8 緩衝材 3mm	m 2	26.077	2,900	75,623			
諸雑費（その他材料）（率） 2%		式	1		5,811			
諸雑費（まるめ）		式	1		23			
計					341,300			
単価					341,300	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	防水工	通常断面 DI 80 18.2m 751m	単位	m	数量	1	単価	45,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.18	44,928	8,087		
トンネル特殊工			人	0.337	45,552	15,351		
トンネル作業員			人	0.18	32,344	5,821		
防水工作業台車		L = 6.0	m	1	16,427	16,427		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						45,690		
単価						45,690	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	覆工コンクリート工等	通常断面 DII 80 各種 各種	単位	m	数量	1	単価	344,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.15	44,928	6,739			
トンネル特殊工		人	0.61	45,552	27,786			
トンネル作業員		人	0.15	32,344	4,851			
コンクリートポンプ車運転		週	0.02	262,900	5,258	WK450841	単-302号	
諸雑費（その他機械）（率） 5%		式	1		262			
生コンクリート	【南渡島・松山地区】 T-1-1P(スラン® 15cm) 高炉B種	m ³	8.48	25,650	217,512			
防水シート	EVA 0.8 緩衝材 3mm	m ²	26.413	2,900	76,597			
諸雑費（その他材料）（率） 2%		式	1		5,882			
諸雑費（まるめ）		式	1		13			
計					344,900			
単価					344,900	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	防水工	通常断面 DII 80 18.2m 751m	単位	m	数量	1	単価	46,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.182	44,928	8,176		
トンネル特殊工			人	0.342	45,552	15,578		
トンネル作業員			人	0.182	32,344	5,886		
防水工作業台車		L = 6.0	m	1	16,427	16,427		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						46,070		
単価						46,070	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	覆工コンクリート工等	通常断面 DIII 80 各種 各種	単位	m	数量	1	単価	363,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.15	44,928	6,739			
トンネル特殊工		人	0.61	45,552	27,786			
トンネル作業員		人	0.15	32,344	4,851			
コンクリートポンプ車運転		週	0.02	262,900	5,258	WK450841 単-302号		
諸雑費（その他機械）（率） 5%		式	1		262			
生コンクリート	【南渡島・桧山地区】T-1-1P(スラン®15cm)高炉B種	m ³	9.42	25,650	241,623			
防水シート	EVA 0.8 緩衝材 3mm	m ²	25.404	2,900	73,671			
諸雑費（その他材料）（率） 1%		式	1		3,152			
諸雑費（まるめ）		式	1		58			
計					363,400			
単価					363,400	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	防水工	通常断面 DIII 80 18.2m 751m	単位	m	数量	1	単価	44,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.175	44,928	7,862		
トンネル特殊工			人	0.329	45,552	14,986		
トンネル作業員			人	0.175	32,344	5,660		
防水工作業台車		L = 6.0	m	1	16,427	16,427		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						44,940		
単価						44,940	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	204,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	130,000	133,900		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	70,356	70,356		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		44		
	計					204,300		
	単価					204,300	円 / t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-189号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DII 上半 75 L=1.7km以下 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 -1.5本 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	1,652,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.86	47,611	40,945		
	トンネル世話役		人	0.86	47,611	40,945		
	トンネル特殊工		人	4.3	48,309	207,728		
	トンネル作業員		人	0.86	34,261	29,464		
	自由断面トンネル掘削機運転		週	0.057	1,950,000	111,150		WK450681 単- 262号
	ドリルジャンボ運転		週	0.057	1,207,000	68,799		WK450691 単- 263号
	コンクリート吹付機運転		週	0.057	2,112,000	120,384		WK450811 単- 264号
	ホイールローダ運転		週	0.057	236,700	13,491		WK450831 単- 265号
	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.057	324,600	18,502		WK450821 単- 266号
	カッタービット	大断面 DII 75	m	1	27,370	27,370		WB452111 単- 303号
	H形鋼支保工	大断面 DII 上半 75	m	1	197,700	197,700		WB452114 単- 304号

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-189号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DII 上半 75 L=1.7km以下 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 -1.5本 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	1,652,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	大断面 DII 上半 75 有 -1.5本 無	m	1	154,200	154,200	WB452113 単- 305号	
	吹付コンクリート	大断面 DII 上半 75 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm	m	1	267,000	267,000	WB452112 単- 306号	
	鏡吹付施工労務費 9%		式	1		25,032		
	諸雑費（その他機械）+鏡吹付施工機械費 27%		式	1		89,728		
	諸雑費（その他材料）+鏡吹付材料費 37%		式	1		239,119		
	諸雑費（まるめ）		式	1		443		
	計					1,652,000		
	単価					1,652,000	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-190号	集塵機運転	大断面 DII 上半 75 フィルタ式 1800m3/min級	単位	m	数量	1	単価	37,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		フィルタ式 1800m3/min級					WK450641	
			週	0.057	656,500	37,420	単- 271号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						37,420		
単価						37,420	円/m	

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-191号	ざり出し工（ダンプトラック運転）	大断面 DII 上半 75 L≤0.8km 普通	単位	m	数量	1	単価	21,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		普通					WK450791	
			週	0.114	191,100	21,785	単- 272号	
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						21,790		
単価						21,790	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-192号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DII 下半 20 75 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 -1本 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量		1	単価	702,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	0.86	47,611	40,945			
	トンネル世話役		人	0.86	47,611	40,945			
	トンネル特殊工		人	4.3	48,309	207,728			
	トンネル作業員		人	0.86	34,261	29,464			
	バックホウ運転		週	0.063	149,500	9,418		WK450701	単- 273号
	ドリルジャンボ運転		週	0.063	1,207,000	76,041		WK450691	単- 263号
	コンクリート吹付機運転		週	0.063	2,112,000	133,056		WK450811	単- 264号
	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.063	324,600	20,449		WK450821	単- 266号
	大型ブレーカ運転		週	0.063	272,300	17,154		WK450611	単- 274号
	H形鋼支保工	大断面 DII 下半 20	m	1	36,950	36,950		WB452114	単- 307号
	ロックボルト	大断面 DII 下半 20 有 -1本 無	m	1	24,400	24,400		WB452113	単- 308号

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-192号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DII 下半 20 75 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 -1本 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	702,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付コンクリート		大断面 DII 下半 20 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm	m	1	33,960	33,960	WB452112 単- 309号	
諸雑費（その他機械）（率） 10%			式	1		25,611		
諸雑費（その他材料）（率） 7%			式	1		6,671		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						702,800		
単価						702,800	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1. 063-00-00-1-0
単-193号	集塵機運転	大断面 DII 下半 20 フィルタ式 1800m3/min級	単位	m	数量	1	単価	41,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		フィルタ式 1800m3/min級					WK450641	
			週	0.063	656,500	41,359	単- 271号	
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						41,360		
単価						41,360	円/m	

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1. 063-00-00-1-0
単-194号	ざり出し工（ダンプトラック運転）	大断面 DII 下半 20 L≤2.3km 普通	単位	m	数量	1	単価	24,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		普通					WK450791	
			週	0.126	191,100	24,078	単- 272号	
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						24,080		
単価						24,080	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-195号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DII 上半 90 L=1.7km以下 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 -1本 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,837,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	0.93	47,611	44,278			
	トンネル世話役		人	0.93	47,611	44,278			
	トンネル特殊工		人	4.65	48,309	224,636			
	トンネル作業員		人	0.93	34,261	31,862			
	自由断面トンネル掘削機運転		週	0.061	1,950,000	118,950		WK450681	単- 262号
	ドリルジャンボ運転		週	0.061	1,207,000	73,627		WK450691	単- 263号
	コンクリート吹付機運転		週	0.061	2,112,000	128,832		WK450811	単- 264号
	ホイールローダ運転		週	0.061	236,700	14,438		WK450831	単- 265号
	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.061	324,600	19,800		WK450821	単- 266号
	カッタービット	大断面 DII 90	m	1	32,650	32,650		WB452111	単- 310号
	H形鋼支保工	大断面 DII 上半 90	m	1	217,700	217,700		WB452114	単- 311号

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-195号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DII 上半 90 L=1.7km以下 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 有 -1本 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	1,837,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	大断面 DII 上半 90 有 -1本 無	m	1	178,500	178,500	WB452113 単- 312号	
	吹付コンクリート	大断面 DII 上半 90 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm	m	1	295,000	295,000	WB452112 単- 313号	
	鏡吹付施工労務費 10%		式	1		30,077		
	諸雑費（その他機械）+鏡吹付施工機械費 30%		式	1		106,694		
	諸雑費（その他材料）+鏡吹付材料費 38%		式	1		275,063		
	諸雑費（まるめ）		式	1		615		
	計					1,837,000		
	単価					1,837,000	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 10
						歩掛使用年月	2024. 10
						労務調整係数	1. 063-00-00-1-0
単-196号	集塵機運転	大断面 DII 上半 90 フィルタ式 1800m3/min級	単位	m	数量	1	単価 40,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
集塵機運転		フィルタ式 1800m3/min級	週	0.061	656,500	40,046	WK450641 単- 271号
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						40,050	
単価						40,050	円/m

						単価使用年月	2024. 10
						歩掛使用年月	2024. 10
						労務調整係数	1. 063-00-00-1-0
単-197号	ざり出し工（ダンプトラック運転）	大断面 DII 上半 90 L≤0.8km 普通	単位	m	数量	1	単価 23,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転		普通	週	0.122	191,100	23,314	WK450791 単- 272号
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						23,320	
単価						23,320	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一198号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DII 下半 20 90 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 無 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	単価	金額	単価	737,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.93	47,611	44,278			
	トンネル世話役		人	0.93	47,611	44,278			
	トンネル特殊工		人	4.65	48,309	224,636			
	トンネル作業員		人	0.93	34,261	31,862			
	バックホウ運転		週	0.063	149,500	9,418		WK450701 単一 273号	
	ドリルジャンボ運転		週	0.063	1,207,000	76,041		WK450691 単一 263号	
	コンクリート吹付機運転		週	0.063	2,112,000	133,056		WK450811 単一 264号	
	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.063	324,600	20,449		WK450821 単一 266号	
	大型ブレーカ運転		週	0.063	272,300	17,154		WK450611 単一 274号	
	H形鋼支保工	大断面 DII 下半 20	m	1	36,950	36,950		WB452114 単一 307号	
	ロックボルト	大断面 DII 下半 20 無 無	m	1	32,480	32,480		WB452113 単一 314号	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-198号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DII 下半 20 90 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm 有 無 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	737,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付コンクリート		大断面 DII 下半 20 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm	m	1	33,960	33,960	WB452112 単- 309号	
諸雑費（その他機械）（率） 10%			式	1		25,611		
諸雑費（その他材料）（率） 7%			式	1		7,237		
諸雑費（まるめ）			式	1		90		
計						737,500		
単価						737,500	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-199号	覆工コンクリート工等	大断面 DII 110 各種 各種	単位	m	数量	1	単価	456,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.15	44,928	6,739			
トンネル特殊工		人	0.61	45,552	27,786			
トンネル作業員		人	0.15	32,344	4,851			
コンクリートポンプ車運転		週	0.02	262,900	5,258	WK450841 単- 302号		
諸雑費（その他機械）（率） 5%		式	1		262			
生コンクリート	【南渡島・桧山地区】 T-1-1P(スラン® 15cm) 高炉B種	m ³	12.32	25,650	316,008			
防水シート	EVA 0.8 緩衝材 3mm	m ²	31.68	2,900	91,872			
諸雑費（その他材料）（率） 1%		式	1		4,078			
諸雑費（まるめ）		式	1		46			
計					456,900			
単価					456,900	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	型枠工（覆工コンクリート）	標準（五心円） 非常駐車帯用 21.1m 26m	単位	m	数量	1	単価	2,379,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.12	44,928	5,391		
	トンネル特殊工		人	0.7	45,552	31,886		
	トンネル作業員		人	0.23	32,344	7,439		
	スライドセントル損料（非常駐車帯用）	L = 6.0	m	1	2,333,500	2,333,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		784		
	計					2,379,000		
	単価					2,379,000	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	防水工	大断面 DII 110 18.2m 751m	単位	m	数量	1	単価	51,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.218	44,928	9,794		
トンネル特殊工			人	0.41	45,552	18,676		
トンネル作業員			人	0.218	32,344	7,050		
防水工作業台車		L = 6.0	m	1	16,427	16,427		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						51,950		
単価						51,950	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-202号	インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	DI 標準	単位	m 3	数量	10	単価	4,951
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.15	44,928	6,739			
トンネル特殊工		人	0.44	45,552	20,042			
トンネル作業員		人	0.15	32,344	4,851			
大型ブレーカ運転		日	0.15	52,570	7,885	WK450800 単- 315号		
バックホウ (トンネル専用機) [後方超小旋回型]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 山積0.45m3	時間	0.94	9,373	8,810	単- 316号		
チゼル	大型ブレーカ 1300kg級	本	0.01	118,000	1,180			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					49,510			
単価					4,951	円/m3		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203号	インバートずり出し工	DI 普通 標準	単位	m 3	数量	10	単価	874
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル特殊工		人	0.1	45,552	4,555			
ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]	10 t 積	時間	0.83	5,043	4,185	単- 317号		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,740			
単価					874	円/m 3		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）	DII 標準	単位	m ³	数量	10	単価	4,951
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.15	44,928	6,739		
	トンネル特殊工		人	0.44	45,552	20,042		
	トンネル作業員		人	0.15	32,344	4,851		
	大型ブレーカ運転		日	0.15	52,570	7,885		WK450800 単- 315号
	バックホウ（トンネル専用機） [後方超小旋回型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m ³	時間	0.94	9,373	8,810		単- 316号
	チゼル	大型ブレーカ 1300kg級	本	0.01	118,000	1,180		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					49,510		
	単価					4,951		円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	インバートずり出し工	DII 普通 標準	単位	m 3	数量	10	単価	874
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル特殊工		人	0.1	45,552	4,555			
ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]	10 t 積	時間	0.83	5,043	4,185	単- 317号		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,740			
単価					874	円/m 3		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）	DIII 標準	単位	m ³	数量	10	単価	4,951
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.15	44,928	6,739		
	トンネル特殊工		人	0.44	45,552	20,042		
	トンネル作業員		人	0.15	32,344	4,851		
	大型ブレーカ運転		日	0.15	52,570	7,885		WK450800 単- 315号
	バックホウ（トンネル専用機） [後方超小旋回型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m ³	時間	0.94	9,373	8,810		単- 316号
	チゼル	大型ブレーカ 1300kg級	本	0.01	118,000	1,180		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					49,510		
	単価					4,951		円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	インバートざり出し工	DIII 普通 標準	単位	m 3	数量	10	単価	874
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル特殊工		人	0.1	45,552	4,555			
ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10 t 積	時間	0.83	5,043	4,185	単- 317号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,740			
単価					874	円/m 3		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208号	インバート敷均し締固め工	標準	単位	m 3	数量	10	単価	1,721
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.07	44,928	3,144			
トンネル特殊工		人	0.15	45,552	6,832			
トンネル作業員		人	0.07	32,344	2,264			
バックホウ（トンネル専用機） [後方超小旋回型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m3	時間	0.45	9,373	4,217	単- 316号		
振動ローラ運転		日	0.07	10,690	748	WK450850 単- 318号		
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					17,210			
単価					1,721	円/m3		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-209号	インパットコンクリート工	各種 標準	単位	m 3	数量	10	単価	31,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.12	44,928	5,391			
トンネル特殊工		人	0.62	45,552	28,242			
トンネル作業員		人	0.12	32,344	3,881			
生コンクリート	【南渡島・桧山地区】 T-1P(スランﾌﾟ 8cm) 高炉B種	m 3	10.4	25,600	266,240			
コンクリートポンプ車運転	標準	時間	0.8	11,360	9,088	WK450090 単- 319号		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		358			
計					313,200			
単価					31,320	円/m 3		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-210号	インバート型枠工	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	14,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート型枠工（製作）		m ²	100	2,727	272,700	WB450131 単- 320号	
	インバート型枠工（設置・撤去）		m ²	100	11,880	1,188,000	WB450132 単- 321号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		300		
	計					1,461,000		
	単価					14,610	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-211号	高密度ポリエチレン管据付	無孔管 300mm 据付 要	単位	m	数量	100	単価	8,696
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.3	44,928	13,478		
	トンネル作業員		人	0.8	32,344	25,875		
	排水用フレキシブルパイプ	高密度ポリエチレン管 呼径300 無孔管	m	101	7,340	741,340		
	諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		88,907		
	計					869,600		
	単価					8,696	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-212号	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	288,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	エポキシ樹脂塗装鉄筋	SD345 D13	t	1.03	218,000	224,540			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,960	63,960			
	諸雑費(まるめ)		式	1		0			
	計					288,500			
	単価					288,500		円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-213号	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	281,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	エポキシ樹脂塗装鉄筋	SD345 D16	t	1.03	211,000	217,330		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,960	63,960		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		10		
	計					281,300		
	単価					281,300	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-214号	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	276,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	エポキシ樹脂塗装鉄筋	SD345 D19~D25	t	1.03	206,000	212,180			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,960	63,960			
	諸雑費(まるめ)		式	1		60			
	計					276,200			
	単価					276,200		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-215号	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	273,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	エポキシ樹脂塗装鉄筋	SD345 D29~D32	t	1.03	203,000	209,090			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,960	63,960			
	諸雑費(まるめ)		式	1		50			
	計					273,100			
	単価					273,100		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-216号	セントル据付・移動・脱型工		単位	m	数量	1	単価	151,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.16	27,976	4,476		
特殊作業員			人	0.63	24,544	15,462		
普通作業員			人	0.16	20,800	3,328		
スライドセントル損料		R=5.8 L=10.5 損料対象延長 L=737.0m	m	1	128,521	128,521		
諸雑費（まるめ）			式	1		13		
計						151,800		
単価						151,800	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-217号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,993
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.6	27,976	44,761		
とび工			人	8.5	28,808	244,868		
普通作業員			人	1.3	20,800	27,040		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	46,100	64,540		
諸雑費 (率+まるめ) 31%			式	1		118,091		
計						499,300		
単価						4,993	円/掛m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-218号	覆道防水工	単位	m	数量	単価	金額	単価	18,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.27	27,976	7,553			
防水工		人	0.32	31,408	10,050			
普通作業員		人	0.37	20,800	7,696			
覆道防水工	シーリング材 注入目地材アマシーラF-1	k g	9.5	3,370	32,015			
覆道防水工	防水用スプレー ウレタン系	k g	27.5	3,810	104,775			
諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		19,411			
計						181,500		
単価						18,150	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-219号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
単-219号	高压受電設備	500KW以下 設置・撤去 2年未満 411日 設備費含む					1		4,022,000
	コンクリートポール (電力仕様)	10m末口19cm 3.5kN	本		1	40,000	40,000		
	軽腕金LGA (電力規格品)	1.8テ (高压3線引通・総檜出)	本		2	1,775	3,550		
	軽腕金LGA (電力規格品)	0.9テ (低压2線引通・引留)	本		1	922.5	922		
	配電線用架線金具 (丸型アームタイ)	2.3×25×945 (mm)	本		3	500	1,500		
	配電線用架線金具 (Uボルト)	13×220mm	個		3	342.5	1,027		
	がいし (配電線用)	高压耐張がいし 普通形	個		3	652.5	1,957		
	配電線用架線金具 (銅線用引留クランプ)	耐張碍子用 38mm2	個		3	565	1,695		
	配電線用架線金具 (蓄力形コネクタ)	38mm2	個		12	204	2,448		
	配電用避雷器	8.4KV 一般型	個		3	2,736	8,208		
	がいし (配電線用)	玉がいし 100×100	個		1	180.5	180		
	がいし (配電線用)	高压ピンがいし 普通形 大	個		3	375	1,125		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-219号	高圧受電設備	500KW以下 設置・撤去 2年未満 411日 設備費含む	単位	箇所	数量	1	単価	4,022,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 2.2mm ²	kg	1.7	551	936		
	配電線用架線金具 (巻付グリップ)	シンプル、玉碍子用 2.2mm ²	個	4	303	1,212		
	コンクリート根かせ	A型 (バンド付)	個	1	2,235	2,235		
	配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用	本	13	54.75	711		
	厚鋼電線管	G70	m	10	2,390	23,900		
	厚鋼電線管	G28	m	10	779	7,790		
	装柱金具	SFBT-10 (ステンレスベルト)	m	5.6	96.5	540		
	装柱金具	SLS-1 (ステンレスベルト締付金具)	個	7	132	924		
	高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケープル	6KV (CV) 3.8mm ² 3心	m	10	982.8	9,828		
	高圧引下用架橋ポリエチレン絶縁電線	6.6KV PDC 3.8mm ²	m	5	241.2	1,206		
	600Vビニル絶縁電線	IV 3.8mm ²	m	10	208.8	2,088		

参考資料（１）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-219号	高圧受電設備	500KW以下 設置・撤去 2年未満 411日 設備費含む	単位	箇所	数量	1	単価	4,022,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒		φ10×1500mm	本	5	1,370	6,850		
連結式接地棒用リード端子		φ10用 22mm2×500	本	5	650	3,250		
接地極銅板		900×900×1.5t 黄銅ロウ付	枚	1	28,000	28,000		
配電線用架線金具		蓄力形コネクタ用 100A (高圧水切カバー)	個	3	690	2,070		
配電線用架線金具		蓄力形コネクタ用 T1 2個用 (高圧分岐カバー)	個	12	475	5,700		
ステーブロック ロッド付き		No. 1 500×250	個	1	12,400	12,400		
端末処理材料 (CV) JCAA規格		6KV 屋外 38mm2 3心	組	1	17,700	17,700		
端末処理材料 (CV) JCAA規格		6KV 屋内 38mm2 3心	組	1	13,300	13,300		
キュービクル式高圧受変電設備		CB形受変電用 屋外式 500kVA	供用日	411	6,460	2,655,060	単- 322号	
高圧気中開閉器 (柱上用・手動操作形)		地絡無方向・過電流ロック機構付 300A	供用日	411	461	189,471	単- 323号	
電気通信技術者			人	1.05	37,752	39,639		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-219号	高压受電設備	500KW以下 設置・撤去 2年未満 411日 設備費含む	単位	箇所	数量	1	単価	4,022,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	26	26,312	684,112		
普通作業員			人	12	20,800	249,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		866		
計						4,022,000		
単価						4,022,000	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-220号	高圧配電線路	設置・撤去 2年未満 設備費含む	単位	m	数量	400	単価	7,865
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリートポール (電力仕様)	10m末口19cm 3.5kN	本	10	40,000	400,000			
がいし (配電線用)	高圧ピンがいし 普通形 大	個	21	375	7,875			
がいし (配電線用)	高圧耐張がいし 普通形	個	18	652.5	11,745			
軽腕金LGA (電力規格品)	1.5テ (高圧3線引通・総檜出)	本	10	1,495	14,950			
軽腕金LGA (電力規格品)	1.8テ (高圧3線引通・総檜出)	本	1	1,775	1,775			
配電線用架線金具 (Uボルト)	13×220mm	個	11	342.5	3,767			
配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用	本	130	54.75	7,117			
配電線用架線金具 (丸型アームタイ)	2.3×25×945 (mm)	本	11	500	5,500			
屋外用ポリエチレン絶縁電線	OE 22mm ²	m	1,210	131.4	158,994			
高圧引下用架橋ポリエチレン絶縁電線	6.6KV PDC 22mm ²	m	5	155.1	775			
コンクリート根かせ	A型 (バンド付)	個	10	2,235	22,350			

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-220号	高圧配電線路	設置・撤去 2年未満 設備費含む	単位	m	数量	400	単価	7,865
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
亜鉛メッキ鋼より線		2種A級 22mm2	kg	6.8	551	3,746		
配電線用架線金具（巻付グリップ）		シンプル、玉碍子用 22mm2	個	16	303	4,848		
ステーブロック ロッド付き		No. 1 500×250	個	4	12,400	49,600		
がいし（配電線用）		玉がいし 100×100	個	4	180.5	722		
電工			人	41	26,312	1,078,792		
普通作業員			人	66	20,800	1,372,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		644		
計						3,146,000		
単価						7,865	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-221号	坑内配電線路	高圧 6KV CV 14mm2×3c 設置・撤去 3ヵ月未満 設備費含む	単位	m	数量	100	単価	7,074
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル		6KV (CV) 14mm2 3心	m	100	172.6	17,260		
トンネル用ケーブル支持具		T A 8 5	個	50	796	39,800		
一般用ケーブル受皿		1 5 R ポリエチレン	個	50	220	11,000		
アンカーボルト		M 1 0	個	100	78	7,800		
電工			人	24	26,312	631,488		
諸雑費（まるめ）			式	1		52		
計						707,400		
単価						7,074	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-222号	坑内配電線路	高圧 6KV CV 14mm2×3c 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	単位	m	数量	100	単価	7,074
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケープル		6KV (CV) 14mm2 3心	m	100	172.6	17,260		
トンネル用ケーブル支持具		TA85	個	50	796	39,800		
一般用ケーブル受皿		15R ポリエチレン	個	50	220	11,000		
アンカーボルト		M10	個	100	78	7,800		
電工			人	24	26,312	631,488		
諸雑費（まるめ）			式	1		52		
計						707,400		
単価						7,074	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-223号	坑内配電線路	高圧 6KV CV 14mm2×3c 設置・撤去 1年未満 設備費含む	単位	m	数量	100	単価	7,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケープル		6KV (CV) 14mm2 3心	m	100	258.9	25,890		
トンネル用ケーブル支持具		T A 8 5	個	50	796	39,800		
一般用ケーブル受皿		1 5 R ポリエチレン	個	50	220	11,000		
アンカーボルト		M 1 0	個	100	78	7,800		
電工			人	24	26,312	631,488		
諸雑費（まるめ）			式	1		22		
計						716,000		
単価						7,160	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-224号	坑内配電線路	低圧 VVR 38mm2×3c 設置・撤去 1年未満 設備費含む	単位	m	数量	100	単価	5,651
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R (SV) 38mm2 3心	m	100	327.9	32,790		
トンネル用ケーブル支持具		T A 8 5	個	50	796	39,800		
一般用ケーブル受皿		1 5 R ポリエチレン	個	50	220	11,000		
アンカーボルト		M 1 0	個	100	78	7,800		
電工			人	18	26,312	473,616		
諸雑費（まるめ）			式	1		94		
計						565,100		
単価						5,651	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-225号	ころがし配線	低圧 2PNC T 8mm2×3c 設置・撤去 1年未満 設備費含む	単位	m	数量	100	単価	1,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vゴムキャブタイヤケーブル (CT)	2PNC T 8mm2 3心	m	100	136.95	13,695		
	電工		人	4.95	26,312	130,244		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		61		
	計					144,000		
	単価					1,440	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-226号	ころがし配線	低圧 2PNCT 22mm2×3c 設置・撤去 1年未満 設備費含む	単位	m	数量	100	単価	2,117
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vゴムキャブタイヤケーブル (CT)	2PNCT 22mm2 3心	m	100	340.8	34,080		
電工			人	6.75	26,312	177,606		
諸雑費 (まるめ)			式	1		14		
計						211,700		
単価						2,117	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-227号	ころがし配線	低圧 2PNCT 5.5mm2×3c 設置・撤去 1年未満 設備費含む	単位	m	数量	100	単価	1,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vゴムキャブタイヤケーブル (CT)	2PNCT 5.5mm2 3心	m	100	96.75	9,675		
電工			人	4.95	26,312	130,244		
諸雑費 (まるめ)			式	1		81		
計						140,000		
単価						1,400	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-228号	ころがし配線	低圧 2PNCT 14mm ² ×3c 設置・撤去 1年未満 設備費含む	単位	m	数量	100	単価	1,538
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
600Vゴムキャブタイヤケーブル (CT)	2PNCT 14mm ² 3心	m	100	235.5	23,550			
電工		人	4.95	26,312	130,244			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					153,800			
単価					1,538	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-229号	低圧電動機設備	5回路以下 設置・撤去 1年未満 設備費含む	単位	面	数量	1	単価	114,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設ボックス		屋外用 500×400×200	面	1	4,020	4,020		
漏電遮断器		600V 3P 30AF	個	1	2,240	2,240		
漏電遮断器		600V 3P 50AF	個	2	2,200	4,400		
漏電遮断器		600V 3P 100AF	個	1	3,880	3,880		
漏電遮断器		600V 3P 200AF	個	1	5,600	5,600		
丸形アース棒		E-B3 10φ×1000mm	本	1	1,170	1,170		
接地棒用リード端子		E-B10 10φ用8×500	本	1	450	450		
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R (SV) 38mm ² 3心	m	10	327.9	3,279		
電工			人	3.39	26,312	89,197		
諸雑費 (まるめ)			式	1		64		
計						114,300		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230号	低圧電動機設備	7回路以下 設置・撤去 2年未満 設備費含む	単位	面	数量	1	単価	159,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設ボックス		屋外用 600×700×200	面	1	8,820	8,820		
漏電遮断器		600V 3P 30AF	個	2	3,360	6,720		
漏電遮断器		600V 3P 50AF	個	2	3,300	6,600		
漏電遮断器		600V 3P 100AF	個	2	5,820	11,640		
漏電遮断器		600V 3P 200AF	個	1	8,400	8,400		
丸形アース棒		E-B3 10φ×1000mm	本	1	1,170	1,170		
接地棒用リード端子		E-B10 10φ用8×500	本	1	450	450		
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R (SV) 38mm ² 3心	m	10	655.8	6,558		
電工			人	4.14	26,312	108,931		
諸雑費（まるめ）			式	1		11		
計						159,300		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-231号	仮設備保守（掘削作業～支保作業）	単位	箇月	数量	単価	金額	単価	3, 226, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	40.8	21, 909	893, 887			
設備機械工		人	40.8	29, 631	1, 208, 944			
電工		人	40.8	27, 512	1, 122, 489			
諸雑費（まるめ）		式	1		680			
計						3, 226, 000		
単価						3, 226, 000	円／箇月	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-232号	仮設備保守（支保工作業後）		単位	箇月	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	20.4	20,800	424,320		1,537,000
	設備機械工		人	20.4	28,184	574,953		
	電工		人	20.4	26,312	536,764		
	諸雑費（まるめ）		式	1		963		
	計					1,537,000		
	単価					1,537,000	円／箇月	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-233号	坑内照明	トンネル長さ 701~890m 設置・撤去 3ヵ月未満 設備費含む	単位	m	数量	100	単価	8,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明器具（坑内照明用）		鋼板版、40W相当、LED、防湿・防雨型	台	20	4,490	89,800		
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R(SV) 38mm ² 3心	m	100	218.6	21,860		
トンネル用ケーブル支持具		T A 8 5	個	50	796	39,800		
一般用ケーブル受皿		1 5 R ポリエチレン	個	50	220	11,000		
アンカーボルト		M 1 0	個	100	78	7,800		
アンカーボルト		M 8	個	40	57.5	2,300		
電工			人	27	26,312	710,424		
諸雑費（まるめ）			式	1		16		
計						883,000		
単価						8,830	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-234号	坑内照明	トンネル長さ 701~890m 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	単位	m	数量	100	単価	9,279
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明器具（坑内照明用）		鋼板版、40W相当、LED、防湿・防雨型	台	20	6,735	134,700		
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R(SV) 38mm ² 3心	m	100	218.6	21,860		
トンネル用ケーブル支持具		T A 8 5	個	50	796	39,800		
一般用ケーブル受皿		15R ポリエチレン	個	50	220	11,000		
アンカーボルト		M10	個	100	78	7,800		
アンカーボルト		M8	個	40	57.5	2,300		
電工			人	27	26,312	710,424		
諸雑費（まるめ）			式	1		16		
計						927,900		
単価						9,279	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-235号	坑内照明	トンネル長さ 701~890m 設置・撤去 1年未満 設備費含む	単位	m	数量	100	単価	9,838
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明器具（坑内照明用）		鋼板版、40W相当、LED、防湿・防雨型	台	20	8,980	179,600		
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R(SV) 38mm ² 3心	m	100	327.9	32,790		
トンネル用ケーブル支持具		T A 8 5	個	50	796	39,800		
一般用ケーブル受皿		15R ポリエチレン	個	50	220	11,000		
アンカーボルト		M10	個	100	78	7,800		
アンカーボルト		M8	個	40	57.5	2,300		
電工			人	27	26,312	710,424		
諸雑費（まるめ）			式	1		86		
計						983,800		
単価						9,838	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-236号	切羽照明	設置・撤去 1年未満 設備費含む 228日	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
白熱灯ランプ	500W	個	20	2,050	41,000			18,100
照明器具（切羽照明用）	リフレクタ投光器（500W・ガード取付金具付）	個	10	3,200	32,000			
600Vゴムキャブタイヤケーブル（CT）	2PNCT 3.5mm ² 2心	m	100	53.1	5,310			
電工		人	3.9	26,312	102,616			
諸雑費（まるめ）		式	1		74			
計					181,000			
単価					18,100		円／個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-237号	切羽照明	設置・撤去 1年未満 設備費含む 147日	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	白熱灯ランプ	500W	個	20	2,050	41,000		18,100
	照明器具 (切羽照明用)	リフレクタ投光器 (500W・ガード取付金具付)	個	10	3,200	32,000		
	600Vゴムキャブタイヤケーブル (CT)	2PNCT 3.5mm ² 2心	m	100	53.1	5,310		
	電工		人	3.9	26,312	102,616		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		74		
	計					181,000		
	単価					18,100	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-239号	軸流ファン運転費	各種 91kWh 0m 209日	単位	式	数量	1	単価	12,720,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		高圧 I 型	k w H	323,323	21.61	6,987,010		
送風機損料		反転軸流式・可変風量型 1,500m3/min	日	209	27,400	5,726,600		
風管		別途計上	m・日	0	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		6,390		
計						12,720,000		
単価						12,720,000	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-240号	伸縮風管システム	管径φ1500mm 管長50m	単位	供用日	数量	1	単価	41,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	伸縮風管システム	管径φ1500mm 管長50m	供用日	1	41,100	41,100		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					41,100		
	単価					41,100	円/供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-241号	吹付プラント設備組立・解体	組立・解体 標準(1.0)	単位	基	数量	1	単価	2,882,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	14	27,976	391,664		
特殊作業員			人	12.5	24,544	306,800		
普通作業員			人	10	20,800	208,000		
設備機械工			人	9	28,184	253,656		
電工			人	8	26,312	210,496		
とび工			人	35	28,808	1,008,280		
溶接工			人	5	31,304	156,520		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	7.5	46,100	345,750		
諸雑費（まるめ）			式	1		834		
計						2,882,000		
単価						2,882,000	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-242号	スライドセントル組立・解体	組立・解体 標準(1.0)	単位	基	数量	1	単価	4,057,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	14.5	27,976	405,652			
特殊作業員		人	60.5	24,544	1,484,912			
普通作業員		人	9	20,800	187,200			
設備機械工		人	12	28,184	338,208			
とび工		人	31	28,808	893,048			
電工		人	6.5	26,312	171,028			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	12.5	46,100	576,250			
諸雑費 (まるめ)		式	1		702			
計					4,057,000			
単価					4,057,000	円/基		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-243号	防水工作業台車組立解体	組立・解体 標準(1.0)	単位	基	数量	1	単価	850,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	3.8	27,976	106,308		
	特殊作業員		人	14.3	24,544	350,979		
	普通作業員		人	2.4	20,800	49,920		
	設備機械工		人	2.4	28,184	67,641		
	とび工		人	4.3	28,808	123,874		
	電工		人	1.4	26,312	36,836		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.5	46,100	115,250		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		92		
	計					850,900		
	単価					850,900	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-244号	濁水処理設備設置・撤去	設置・撤去 標準	単位	箇所	数量	1	単価	998,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	7	27,976	195,832		
	電工		人	5	26,312	131,560		
	設備機械工		人	13	28,184	366,392		
	普通作業員		人	8	20,800	166,400		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3	46,100	138,300		
	諸雑費（まるめ）		式	1		16		
	計					998,500		
	単価					998,500	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-245号	濁水処理設備運転	30m ³ /h	単位	日	数量	1	単価	112,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		高圧 I 型	k w H	173	21.61	3,738		
濁水処理装置 [ポータブル型・機械処理沈殿方式]		脱水機付 処理能力 3 0 m ³ / h	日	1	109,000	109,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		62		
計						112,800		
単価						112,800	円 / 日	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-246号	濁水処理設備保守点検（トンネル濁水処理工）	単位	回	数量	単価	金額	単価	17,150
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
設備機械工								
		人	0.2	28,184		5,636		
普通作業員								
		人	0.5	20,800		10,400		
諸雑費（率+まるめ） 7%								
		式	1			1,114		
計								
						17,150		
単価								
						17,150	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-247号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	7,864
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	7,864.05	7,864		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,864		
単価						7,864	円/m 3	

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-248号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	2,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(無筋) 【No.65 (株)シグマ】	t	100	2,000	200,000		
計						200,000		
単価						2,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-249号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	457,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	2.7	24,544	66,268		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	46,100	64,540		
運搬費等率 250%			式	1		327,020		
諸雑費 (まるめ)			式	1		72		
計						457,900		
単価						457,900	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-250号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トンネル用機械 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,533,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.4	24,544	132,537		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	2	46,100	92,200		
運搬費等率 582%			式	1		1,307,969		
諸雑費 (まるめ)			式	1		294		
計						1,533,000		
単価						1,533,000	円/回	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-251号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 321km 12m以内 冬期割増 無	単位	t	数量	1	単価	14,030
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基本運賃区分B	製品長12m以内 200kmまで	t	1	10,272	10,272		
	基本運賃区分B	製品長12m以内 20km毎加算額	t	1	3,754.8	3,754		
	諸雑費(まるめ)		式	1		4		
	計					14,030		
	単価					14,030	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-252号	仮設材等の積み、取卸し費	積み、取卸し(往復分)	単位	t	数量		単価	
					1			3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積み、取卸し費（仮設材等）			t	2	1,500	3,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円/t	

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-253号	トンネル呼吸用保護具等費用		単位	式	数量		単価	
					1			4,187,224
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
呼吸用保護具		トンネル建設工事用	現場	1	1,660,000	1,660,000		
総労務費		0.5%	式	1		2,527,224		
計						4,187,224		
単価						4,187,224	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-254号	電力基本料金	10295千円	単位	式	数量		単価	10,295,000
	1							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力基本料金			式	1		10,295,000		
計						10,295,000		
単価						10,295,000	円/式	

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-255号	先進ボーリング調査	軟岩 50m超～80m以下 水平	単位	m	数量		単価	49,280
	1							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル先進ボーリングφ66軟岩		深度50m以下 水平方向 2交替制	m	1	49,280	49,280		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						49,280		
単価						49,280	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-256号	先進ボーリング調査	軟岩 80m超～100m以下 水平	単位	m	数量		1	51,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル先進ボーリングφ66軟岩		深度50m以下 水平方向 2交替制						
			m	1	51,520	51,520		
諸雑費（まるめ）						0		
			式	1				
計						51,520		
単価						51,520	円/m	

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-257号	先進ボーリング調査	中硬岩 80m超～100m以下 水平	単位	m	数量		1	64,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル先進ボーリングφ66中硬岩		深度50m以下 水平方向 2交替制						
			m	1	64,400	64,400		
諸雑費（まるめ）						0		
			式	1				
計						64,400		
単価						64,400	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1.000-00-00-2-0
単-258号	ボーリング仮設費	50m超～80m以下	単位	箇所	数量	1	単価 67,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
平坦足場		板材足場（0.3m以下）	箇所	1	67,515	67,515	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						67,520	
単価						67,520	円／箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1.000-00-00-2-0
単-259号	ボーリング仮設費	80m超～100m以下	単位	箇所	数量	1	単価 70,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
平坦足場		板材足場（0.3m以下）	箇所	1	70,730	70,730	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						70,730	
単価						70,730	円／箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-260号	ボーリング資料とりまとめ業務	1.6無	単位	工事	数量	1	単価	289,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
資料整理とりまとめ		直接人件費	業務	1	133,760	133,760		
資料整理とりまとめ		直接労務費	業務	1	155,840	155,840		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						289,600		
単価						289,600	円／工事	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-261号	ボーリング断面図等作成業務	1.6無	単位	工事	数量	1	単価	284,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
断面図等の作成	直接人件費	業務	1	128,800	128,800			
断面図等の作成	直接労務費	業務	1	155,840	155,840			
諸雑費（まるめ）		式	1		60			
計					284,700			
単価					284,700	円／工事		

参考資料（２）

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-262号	自由断面トンネル掘削機運転		単位	週	数量		1	単価 1,950,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由断面トンネル掘削機運転			日	5	389,900	1,949,500	WK450680 単- 325号	
諸雑費（まるめ）			式	1		500		
計						1,950,000		
単価						1,950,000	円／週	

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-263号	ドリルジャンボ運転		単位	週	数量		1	単価 1,207,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ドリルジャンボ運転			日	5	241,300	1,206,500	WK450690 単- 326号	
諸雑費（まるめ）			式	1		500		
計						1,207,000		
単価						1,207,000	円／週	

参考資料（２）

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-264号	コンクリート吹付機運転		単位	週	数量		単価	
						1		2,112,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート吹付機運転			日	5	422,400	2,112,000	WK450810 単- 327号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,112,000		
単価						2,112,000	円／週	

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-265号	ホイールローダ運転		単位	週	数量		単価	
						1		236,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホイールローダ運転			日	5	47,330	236,650	WK450830 単- 328号	
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						236,700		
単価						236,700	円／週	

参考資料（２）

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-266号	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	単位	週	数量		単価	
						1		324,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付プラント設備運転		一括練混ぜ	日	5	64,920	324,600	WK450820 単一 329号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						324,600		
単価						324,600	円／週	

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-267号	カッタービット	通常断面 CII 60	単位	m	数量		単価	
						1		65,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カッタービット		RM8-25	個	7.49	8,800	65,912		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						65,920		
単価						65,920	円／m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-268号	H形鋼支保工	通常断面 CII 上半 60	単位	m	数量	1	単価	69,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-125	t	0.375	185,000	69,375		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						69,380		
単価						69,380	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-269号	ロックボルト	通常断面 CII 上半 60 無 無	単位	m	数量	1	単価	46,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=3m	組	10	3,735	37,350		
	ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.066	146,000	9,636		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					46,990		
	単価					46,990	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-270号	吹付コンクリート	通常断面 CII 上半 60 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm ～5mm	単位	m	数量	1	単価	118,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント(普通ポルトランド)	ハラ	t	1.436	18,000	25,848		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	3.192	7,900	25,216		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	1.875	7,000	13,125		
	急結剤	NATM吹付コンクリート用	kg	129.276	423	54,683		
	諸雑費(まるめ)		式	1		28		
	計					118,900		
	単価					118,900	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-271号	集塵機運転	フィルタ式 1800m3/min級	単位	週	数量	1	単価	656,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルタ式集塵機		定格風量1800m3/min級	日	5	131,300	656,500	単- 330号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						656,500		
単価						656,500	円/週	

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-272号	ダンプトラック運転	普通	単位	週	数量	1	単価	191,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		普通	日	5	38,210	191,050	WK450790 単- 331号	
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						191,100		
単価						191,100	円/週	

参考資料（2）

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-273号	バックホウ運転		単位	週	数量		単価	
					1			149,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ運転			日	5	29,900	149,500	WK450700 単- 332号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						149,500		
単価						149,500	円／週	

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-274号	大型ブレーカ運転		単位	週	数量		単価	
					1			272,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型ブレーカ運転			日	5	54,460	272,300	WK450610 単- 333号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						272,300		
単価						272,300	円／週	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-275号	ロックボルト	通常断面 CII 下半 20 無 無	単位	m	数量	1	単価	7,843
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=3m	組	1.67	3,735	6,237		
	ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.011	146,000	1,606		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,843		
	単価					7,843	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-276号	吹付コンクリート	通常断面 CII 下半 20 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm ～5mm	単位	m	数量	1	単価	18,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント(普通ポルトランド)	ハラ	t	0.227	18,000	4,086		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	0.504	7,900	3,981		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	0.296	7,000	2,072		
	急結剤	NATM吹付コンクリート用	kg	20.412	423	8,634		
	諸雑費(まるめ)		式	1		7		
	計					18,780		
	単価					18,780	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-277号	カッタービット	通常断面 DI 60	単位	m	数量	1	単価	44,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カッタービット		RM8-25	個	5.01	8,800	44,088		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						44,090		
単価						44,090	円/m	

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-278号	H形鋼支保工	通常断面 DI 上半 60	単位	m	数量	1	単価	82,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-125	t	0.447	185,000	82,695		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						82,700		
単価						82,700	円/m	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-279号	ロックボルト	通常断面 DI 上半 60 有 1本 無	単位	m	数量	1	単価	94,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=4m	組	16	4,605	73,680		
	ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.141	146,000	20,586		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					94,270		
	単価					94,270	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1. 063-00-00-1-0

単-280号	吹付コンクリート	通常断面 DI 上半 60 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm ～5mm	単位	m	数量	1	単価	162, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント(普通ポルトランド)	ハラ	t	1. 958	18, 000	35, 244		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	4. 352	7, 900	34, 380		
	コンクリート用骨材 砕石	1 5 ～ 5 m m	m ³	2. 557	7, 000	17, 899		
	急結剤	NATM吹付コンクリート用	k g	176. 256	423	74, 556		
	諸雑費（まるめ）		式	1		21		
	計					162, 100		
	単価					162, 100	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-281号	H形鋼支保工	通常断面 DI 下半 20	単位	m	数量	1	単価	14,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-125	t	0.077	185,000	14,245		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					14,250		
	単価					14,250	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-282号	ロックボルト	通常断面 DI 下半 20 有 -2本 無	単位	m	数量	1	単価	11,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	耐力 176.5 KN以上附属品含 L = 4 m	組	2	4,605	9,210		
	ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.018	146,000	2,628		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					11,840		
	単価					11,840	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-283号	吹付コンクリート	通常断面 DI 下半 20 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm ～5mm	単位	m	数量	1	単価	25,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント(普通ポルトランド)		ハラ	t	0.31	18,000	5,580		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	0.688	7,900	5,435		
コンクリート用骨材 砕石		15～5mm	m ³	0.404	7,000	2,828		
急結剤		NATM吹付コンクリート用	kg	27.864	423	11,786		
諸雑費(まるめ)			式	1		1		
計						25,630		
単価						25,630	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2024. 10	
							歩掛使用年月	2024. 10	
							労務調整係数	1. 063-00-00-1-0	
単-284号	カッタービット	通常断面 DII 65	単位	m	数量		1	単価	23,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
カッタービット		RM8-25	個	2.68	8,800	23,584			
諸雑費（まるめ）			式	1		6			
計						23,590			
単価						23,590	円/m		

							単価使用年月	2024. 10	
							歩掛使用年月	2024. 10	
							労務調整係数	1. 063-00-00-1-0	
単-285号	H形鋼支保工	通常断面 DII 上半 65	単位	m	数量		1	単価	113,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-150	t	0.621	182,000	113,022			
諸雑費（まるめ）			式	1		78			
計						113,100			
単価						113,100	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-286号	ロックボルト	通常断面 DII 上半 65 無 無	単位	m	数量	1	単価	94,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=4m	組	16	4,605	73,680		
	ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.141	146,000	20,586		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					94,270		
	単価					94,270	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-287号	吹付コンクリート	通常断面 DII 上半 65 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm ～5mm	単位	m	数量	1	単価	214,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント(普通ポルトランド)		ハラ	t	2.588	18,000	46,584		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	5.752	7,900	45,440		
コンクリート用骨材 砕石		15～5mm	m ³	3.379	7,000	23,653		
急結剤		NATM吹付コンクリート用	kg	232.956	423	98,540		
諸雑費(まるめ)			式	1		83		
計						214,300		
単価						214,300	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-289号	ロックボルト	通常断面 DII 下半 20 有 -2本 無	単位	m	数量	1	単価	11,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=4m	組	2	4,605	9,210		
	ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.018	146,000	2,628		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					11,840		
	単価					11,840	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-290号	吹付コンクリート	通常断面 DII 下半 20 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm ～5mm	単位	m	数量	1	単価	32,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント(普通ポルトランド)	ハラ	t	0.389	18,000	7,002		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	0.864	7,900	6,825		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	0.508	7,000	3,556		
	急結剤	NATM吹付コンクリート用	kg	34.992	423	14,801		
	諸雑費(まるめ)		式	1		6		
	計					32,190		
	単価					32,190	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2024. 10	
							歩掛使用年月	2024. 10	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-291号	カッタービット	通常断面 DIII 65	単位	m	数量		1	単価	23,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	カッタービット	RM8-25	個	2.71	8,800	23,848			
	諸雑費（まるめ）		式	1		2			
	計					23,850			
	単価					23,850	円/m		

							単価使用年月	2024. 10	
							歩掛使用年月	2024. 10	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-292号	H形鋼支保工	通常断面 DIII 上半 65	単位	m	数量		1	単価	177,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0.973	182,000	177,086			
	諸雑費（まるめ）		式	1		14			
	計					177,100			
	単価					177,100	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-293号	ロックボルト	通常断面 DIII 上半 65 有 2本 無 無	単位	m	数量	1	単価	35,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	耐力 176.5 KN以上附属品含 L=4m	組	6	4,605	27,630		
	ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.053	146,000	7,738		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					35,370		
	単価					35,370	円/m	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-294号	吹付コンクリート	通常断面 DIII 上半 65 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm	単位	m	数量	1	単価	247,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント(普通ポルトランド)		ハラ	t	2.988	18,000	53,784		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	6.64	7,900	52,456		
コンクリート用骨材 砕石		15~5mm	m ³	3.901	7,000	27,307		
急結剤		NATM吹付コンクリート用	kg	268.92	423	113,753		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						247,300		
単価						247,300	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-295号	H形鋼支保工	通常断面 DIII 下半 20	単位	m	数量	1	単価	30,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0.17	182,000	30,940		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					30,940		
	単価					30,940	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-296号	ロックボルト	通常断面 DIII 下半 20 有 -2本 無	単位	m	数量	1	単価	11,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	耐力 176.5 KN以上附属品含 L = 4 m	組	2	4,605	9,210		
	ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.018	146,000	2,628		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					11,840		
	単価					11,840	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-297号	吹付コンクリート	通常断面 DIII 下半 20 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm~5mm	単位	m	数量	1	単価	37,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント(普通ポルトランド)	ハラ	t	0.457	18,000	8,226		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.016	7,900	8,026		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0.597	7,000	4,179		
	急結剤	NATM吹付コンクリート用	kg	41.148	423	17,405		
	諸雑費(まるめ)		式	1		4		
	計					37,840		
	単価					37,840	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-298号	ロックボルト	通常断面 DIII 上半 65 有 1.7本 無 無	単位	m	数量	1	単価	33,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=4m	組	5.7	4,605	26,248		
	ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.05	146,000	7,300		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					33,550		
	単価					33,550	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-299号	ロックボルト	通常断面 DIII 下半 20 有 -2.05本 無	単位	m	数量	1	単価	11,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=4m	組	1.95	4,605	8,979		
	ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.017	146,000	2,482		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					11,470		
	単価					11,470	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-300号	ロックボルト	通常断面 DIII 上半 65 有 1.67本 無 無	単位	m	数量	1	単価	33,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=4m	組	5.67	4,605	26,110		
	ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.05	146,000	7,300		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					33,410		
	単価					33,410	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-301号	ロックボルト	通常断面 DIII 下半 20 有 -2.06本 無	単位	m	数量	1	単価	11,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		耐力176.5KN以上附属品含 L=4m	組	1.94	4,605	8,933		
ドライモルタル		ロックボルト用	m ³	0.017	146,000	2,482		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						11,420		
単価						11,420	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-302号	コンクリートポンプ車運転		単位	週	数量		単価	
						1		262,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートポンプ車運転			日	5	52,570	262,850	WK450840 単一 334号	
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						262,900		
単価						262,900	円／週	

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-303号	カッタービット	大断面 DII 75	単位	m	数量		単価	
						1		27,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カッタービット		RM8-25	個	3.11	8,800	27,368		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						27,370		
単価						27,370	円／m	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-304号	H形鋼支保工	大断面 DII 上半 75	単位	m	数量	1	単価	197,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	1.086	182,000	197,652		
	諸雑費（まるめ）		式	1		48		
	計					197,700		
	単価					197,700	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-305号	ロックボルト	大断面 DII 上半 75 有 -1.5本 無	単位	m	数量	1	単価	154,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		耐力176.5KN以上附属品含 L=6m	組	19	6,185	117,515		
ドライモルタル		ロックボルト用	m ³	0.251	146,000	36,646		
諸雑費（まるめ）			式	1		39		
計						154,200		
単価						154,200	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-306号	吹付コンクリート	大断面 DII 上半 75 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm～5mm	単位	m	数量	1	単価	267,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント(普通ポルトランド)		ハラ	t	3.226	18,000	58,068		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	7.168	7,900	56,627		
コンクリート用骨材 砕石		15～5mm	m ³	4.211	7,000	29,477		
急結剤		NATM吹付コンクリート用	kg	290.304	423	122,798		
諸雑費(まるめ)			式	1		30		
計						267,000		
単価						267,000	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-307号	H形鋼支保工	大断面 DII 下半 20	単位	m	数量	1	単価	36,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0.203	182,000	36,946		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					36,950		
	単価					36,950	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-308号	ロックボルト	大断面 DII 下半 20 有 -1本 無	単位	m	数量	1	単価	24,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=6m	組	3	6,185	18,555		
	ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.04	146,000	5,840		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					24,400		
	単価					24,400	円/m	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-309号	吹付コンクリート	大断面 DII 下半 20 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm～5mm	単位	m	数量	1	単価	33,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント(普通ポルトランド)	ハラ	t	0.41	18,000	7,380		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	0.912	7,900	7,204		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	0.536	7,000	3,752		
	急結剤	NATM吹付コンクリート用	kg	36.936	423	15,623		
	諸雑費(まるめ)		式	1		1		
	計					33,960		
	単価					33,960	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2024. 10	
							歩掛使用年月	2024. 10	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-310号	カッタービット	大断面 DII 90	単位	m	数量		1	単価	32,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	カッタービット	RM8-25	個	3.71	8,800	32,648			
	諸雑費（まるめ）		式	1		2			
	計					32,650			
	単価					32,650		円/m	

							単価使用年月	2024. 10	
							歩掛使用年月	2024. 10	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-311号	H形鋼支保工	大断面 DII 上半 90	単位	m	数量		1	単価	217,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	1.196	182,000	217,672			
	諸雑費（まるめ）		式	1		28			
	計					217,700			
	単価					217,700		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-312号	ロックボルト	大断面 DII 上半 90 有 -1本 無	単位	m	数量	1	単価	178,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=6m	組	22	6,185	136,070		
	ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.29	146,000	42,340		
	諸雑費（まるめ）		式	1		90		
	計					178,500		
	単価					178,500	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-313号	吹付コンクリート	大断面 DII 上半 90 各種 コンクリート用骨材砕石 15mm～5mm	単位	m	数量	1	単価	295,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント(普通ポルトランド)		ハラ	t	3.564	18,000	64,152		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	7.92	7,900	62,568		
コンクリート用骨材 砕石		15～5mm	m ³	4.653	7,000	32,571		
急結剤		NATM吹付コンクリート用	kg	320.76	423	135,681		
諸雑費(まるめ)			式	1		28		
計						295,000		
単価						295,000	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-314号	ロックボルト	大断面 DII 下半 20 無 無	単位	m	数量	1	単価	32,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	耐力 176.5 KN以上附属品含 L=6m	組	4	6,185	24,740		
	ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.053	146,000	7,738		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					32,480		
	単価					32,480	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-315号	大型ブレーカ運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	45	126	5,670		52,570
	大型ブレーカ（ベースマシン含む）NATM用機械	排ガス（第3次）油圧式1300kg級 20t級	日	1	46,900	46,900		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					52,570		
	単価					52,570	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-316号	バックホウ（トンネル専用機）〔後方超小旋回型〕	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0. 4 5 m 3	単位	時間	数量	単価	金額	単価	9,373
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油			L	8.6	126	1,083			
バックホウ（トンネル専用機）〔後方超小旋回型〕		排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0. 4 5 m 3	時間	1	8,290	8,290			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						9,373			
単価						9,373	円／時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-317号	ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積	単位	時間	数量	1	単価	5,043
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	9.8	126	1,234		
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]		10 t 積	時間	1	3,550	3,550		
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]		タイヤ	時間	1	259	259		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,043		
単価						5,043	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-318号	振動ローラ運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	14	126	1,764		
	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	運転質量3～4 t	日	1.7	5,250.3	8,925		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					10,690		
	単価					10,690	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-319号	コンクリートポンプ車運転	標準	単位	時間	数量	1	単価	11,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	13	126	1,638		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]		圧送能力 90～110m ³ /h	時間	1	9,720	9,720		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						11,360		
単価						11,360	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-320号	インバート型枠工（製作）	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	2,727
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	27,976	41,964			
型わく工		人	5.9	27,456	161,990			
普通作業員		人	1.5	20,800	31,200			
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		37,546			
計						272,700		
単価						2,727	円/m ²	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-321号	インバート型枠工（設置・撤去）	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	11,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	4	44,928	179,712			
トンネル特殊工		人	16.1	45,552	733,387			
トンネル作業員		人	4	32,344	129,376			
諸雑費（率+まるめ） 14%		式	1		145,525			
計						1,188,000		
単価						11,880	円/m ²	

参考資料（２）

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-322号	キュービクル式高圧受変電設備	C B形受変電用 屋外式 500kVA	単位	供用日	数量	1	単価	6,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
キュービクル式高圧受変電設備		C B形受変電用 屋外式 500kVA	供用日	1	6,460	6,460		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,460		
単価						6,460	円／供用日	

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-323号	高圧気中開閉器（柱上用・手動操作形）	地絡無方向・過電流ロック機構付 300A	単位	供用日	数量	1	単価	461
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高圧気中開閉器（柱上用・手動操作形）		地絡無方向・過電流ロック機構付 300A	供用日	1	461	461		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						461		
単価						461	円／供用日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-324号	小型多段遠心ポンプ（タービンポンプ） [片吸込]	モータ駆動型 口径φ65mm 4段 全揚程45m	単位	日	数量	単価	金額	単価	3,596
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料		高圧I型	k w H	85	21.61	1,836			
小型多段遠心ポンプ（タービンポンプ） [片吸込]		モータ駆動型 口径φ65mm 4段 全揚程45m	日	1	1,760	1,760			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						3,596			
単価						3,596		円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-325号	自由断面トンネル掘削機運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		高圧 I 型	k w H	817	21.61	17,655		
自由断面トンネル掘削機（N A T M用機械）		電動式 カッタヘッド駆動 2 0 0 ~ 2 4 0 k W	供用日	1.41	264,000	372,240		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						389,900		
単価						389,900	円／日	

参考資料（3）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-326号	ドリルジャンボ運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料	高圧 I 型		k w H		267	21.61	5,769	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 2ブーム・2バスケット 150kg級		供用日		1.41	167,000	235,470	
諸雑費 (まるめ)			式		1		61	
計							241,300	
単価							241,300	円/日

参考資料 (3)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-327号	コンクリート吹付機運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料		高圧 I 型	k w H		363	21.61	7,844	
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクトラ型]		排ガス対策型 (第3次) 6~22m3/h級 7m級	供用日		1.41	294,000	414,540	
諸雑費 (まるめ)			式		1		16	
計							422,400	
単価							422,400	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-328号	ホイールローダ運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	88	126	11,088		47,330
	ホイールローダ（トンネル専用機） [SD式]	排出ガス対策型（第2次基準値） 山積2. 3m3	供用日	1.41	25,700	36,237		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					47,330		
	単価					47,330	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-329号	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	単位	日	数量	1	単価	64,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		高圧 I 型	k w H	24	21.61	518		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		一括練り混ぜタイプ 能力 2.5 m ³ /h	供用日	1.41	29,200	41,172		
セメントサイロ		(鋼製溶接構造) 容量 30 t 排出能力 20 t/h	供用日	1.41	5,870	8,276		
骨材ホッパー		1.5 m ³ × 3	供用日	1.41	10,600	14,946		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						64,920		
単価						64,920	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-330号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	フィルタ式集塵機	定格風量1800m ³ /min級	日	1			131,300
	電力料	高圧I型	kWH	1,309	21.61	28,287	
	フィルタ式集塵機	定格風量1800m ³ /min級	日	1	103,000	103,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		13	
	計					131,300	
	単価					131,300	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-331号	ダンプトラック運転	普通	単位	日	数量	1	単価	38,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	70	126	8,820		
ダンプトラック（トンネル工事中） [オンロード]		10 t 積	供用日	1.4	19,800	27,720		
ダンプトラック（トンネル工事中） [オンロード]		タイヤ(供用日当り)	供用日	1.4	1,190	1,666		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						38,210		
単価						38,210	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-332号	バックホウ運転		単位	日	数量		単価	
						1		29,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	28	126	3,528			
バックホウ（トンネル専用機）〔後方超小旋回型〕	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m3	供用日	1.41	18,700	26,367			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					29,900			
単価					29,900	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-333号	大型ブレーカ運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	60	126	7,560		
大型ブレーカ（ベースマシン含む）NATM用機械	排ガス（第3次）	油圧式1300kg級 20t級	日	1	46,900	46,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						54,460		
単価						54,460	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-334号	コンクリートポンプ車運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油		L		58	126	7,308	
	コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 5.5m ³ /h		供用日	1.41	32,100	45,261	
	諸雑費（まるめ）			式	1		1	
	計						52,570	
	単価						52,570	円/日

共通仮設費

主たる工種							
単独（追加工事）： トンネル工事			合算工事： 0				
対象工事費	2,330,564,687	直接工事費	2,330,564,687	準備費	0	事業損失	0
対象工事費に含まれる全処分費額		単独（追加工事）	262,000	現工事	0	合算工事	0
非対象額計（－）			0				
管理費区分1			0	(橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費)			
管理費区分2, 7			0	(工場原価)			
管理費区分5			0	(一般管理費等のみ対象額)			
管理費区分9			0	(間接費非対象額)			
管理費区分T			0	(全処分費等のうち3%または3000万円を超える額)			
対象額 支給品（＋）			0				
無償貸付機械評価額（＋）			0				
共通仮設費対象額							
単独（追加工事）		2,330,564,687		現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く共通仮設費対象額		2,330,302,687			0		0
共通仮設費（率分）							
率（補正前）		5.59 %			0 %		
施工地域等補正		0 %		ICT施工補正	1		
率（補正後）		5.76 %	(5.59% × 週休1.03)				
計上額		134,240,000			0		0
比較結果							
当該追加工事		A					
	0	0				調整工事計上額	0

共通仮設費

現場環境改善費対象工事費	2,330,302,687	直接工事費	2,330,564,687		
非対象額計(一)	262,000				
管理費区分1	0	(橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費)			
管理費区分2,7	0	(工場原価)			
管理費区分5	0	(一般管理費等のみ対象額)			
管理費区分9	0	(間接費非対象額)			
管理費区分T	262,000	(直接工事費に含まれる処分費等)			
対象額 支給品(+)	0				
無償貸付機械評価額(+)	0				
現場環境改善費対象額(Pi)					
単独(追加工事)	2,330,302,687	現工事	0	合算工事	0
現場環境改善費					
率(補正前)	0.71 %		0 %		0 %
施工地域等補正		市街地以外			
率(補正後)	0.71 %				
計上額	3,550,000		0		0
比較結果					
当該追加工事	A			調整工事計上額	0
	0				

共通仮設費

共通仮設費（積上分）	66,395,096				
運搬費	6,709,900	準備費	0	事業損失防止施設費	0
安全費	4,187,224	役務費	10,295,000	技術管理費	45,202,972
営繕費	0	現場環境改善費	0		
共通仮設費計					204,185,096

現場管理費

単独（追加工事）純工事費	2,534,749,783	単独（追加工事）直接工事費	2,330,564,687	単独（追加工事）共通仮設費	204,185,096
非対象額計（－）	47,250				
管理費区分2,7	0	（工場原価）			
管理費区分5	0	（一般管理費等のみ対象額）			
管理費区分9	47,250	（間接費非対象額）			
管理費区分T	0	（全処分費等のうち3%または3000万円を超える額）			
対象額 支給品（＋）	0				
無償貸付機械等評価額（＋）	0				
現場管理費対象純工事費					
単独（追加工事）	2,534,702,533	現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く	2,534,440,533		0		0
現場管理費対象純工事費（調整工事入力で使用）					
率（補正前）	28.52 %		0 %		0 %
施工地域等補正	0 %				
施工時期補正	0.66 %	熱中症補正	0 %	ICT施工補正	1
緊急工事補正	0 %				
砂防・地すべり補正	0 %		0 %		
率（補正後）	30.64 %（29.18% × 週休1.05）		0 %		
計上額	776,632,000		0		0
			164,312,396	（工事価格に含まれる平均的な法定福利費概算額）	
比較結果 当該追加工事	A				
	0			調整工事計上額	0

一般管理費等（当初）

事務所名	函館道路事務所	工事番号	2024233039	第 0 回変更
発注年月	令和06年11月	契約区分	国債（翌債を含む）の本官	主工種
				トンネル工事

工事原価	3,311,381,783				
純工事費	2,534,749,783	現場管理費	776,632,000	工期延長等に伴う現場維持費	0
非対象額計（－）	47,250				
管理費区分9	47,250	（支給品を除く間接費非対象額）			
管理費区分T	0	（全処分費等のうち3%または3000万円を超える額）			
一般管理費等対象工事原価					
単独（追加工事）	3,311,334,533	現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く					
一般管理費等対象工事原価	3,311,072,533	現工事	0	合算工事	0
	（調整工事入力で使用）				
前払金支出割合による補正係数	1	現工事			
財団法人等による補正係数	1				
契約保証に係る一般管理費対象工事原価	3,311,334,533				
契約保証に係る補正值	0.04 %				
一般管理費率					
単独（追加工事）		現工事		合算工事	
一般管理費					
業務委託料等					
調査基準価格					
調査基準価格の100/110					